

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

$1.1 \quad 162 : 6 = \boxed{27}$

$1.5 \quad 582 : 6 = \boxed{97}$

$1.9 \quad 186 : 6 = \boxed{31}$

$1.2 \quad 594 : 6 = \boxed{99}$

$1.6 \quad 870 : 6 = \boxed{145}$

$1.10 \quad 516 : 6 = \boxed{86}$

$1.3 \quad 210 : 6 = \boxed{35}$

$1.7 \quad 996 : 6 = \boxed{166}$

$1.11 \quad 552 : 6 = \boxed{92}$

$1.4 \quad 546 : 6 = \boxed{91}$

$1.8 \quad 486 : 6 = \boxed{81}$

$1.12 \quad 510 : 6 = \boxed{85}$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

$2.1 \quad 161 : 7 = \boxed{23}$

$2.5 \quad 924 : 7 = \boxed{132}$

$2.9 \quad 784 : 7 = \boxed{112}$

$2.2 \quad 854 : 7 = \boxed{122}$

$2.6 \quad 133 : 7 = \boxed{19}$

$2.10 \quad 441 : 7 = \boxed{63}$

$2.3 \quad 98 : 7 = \boxed{14}$

$2.7 \quad 889 : 7 = \boxed{127}$

$2.11 \quad 840 : 7 = \boxed{120}$

$2.4 \quad 189 : 7 = \boxed{27}$

$2.8 \quad 546 : 7 = \boxed{78}$

$2.12 \quad 665 : 7 = \boxed{95}$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

$3.1 \quad 984 : 8 = \boxed{123}$

$3.5 \quad 744 : 8 = \boxed{93}$

$3.9 \quad 704 : 8 = \boxed{88}$

$3.2 \quad 768 : 8 = \boxed{96}$

$3.6 \quad 696 : 8 = \boxed{87}$

$3.10 \quad 896 : 8 = \boxed{112}$

$3.3 \quad 200 : 8 = \boxed{25}$

$3.7 \quad 784 : 8 = \boxed{98}$

$3.11 \quad 96 : 8 = \boxed{12}$

$3.4 \quad 928 : 8 = \boxed{116}$

$3.8 \quad 408 : 8 = \boxed{51}$

$3.12 \quad 208 : 8 = \boxed{26}$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

$4.1 \quad 612 : 9 = \boxed{68}$

$4.5 \quad 666 : 9 = \boxed{74}$

$4.9 \quad 576 : 9 = \boxed{64}$

$4.2 \quad 297 : 9 = \boxed{33}$

$4.6 \quad 585 : 9 = \boxed{65}$

$4.10 \quad 477 : 9 = \boxed{53}$

$4.3 \quad 891 : 9 = \boxed{99}$

$4.7 \quad 279 : 9 = \boxed{31}$

$4.11 \quad 711 : 9 = \boxed{79}$

$4.4 \quad 594 : 9 = \boxed{66}$

$4.8 \quad 324 : 9 = \boxed{36}$

$4.12 \quad 567 : 9 = \boxed{63}$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

$5.1 \quad 792 : 9 = \boxed{88}$

$5.9 \quad 824 : 8 = \boxed{103}$

$5.17 \quad 416 : 8 = \boxed{52}$

$5.2 \quad 405 : 9 = \boxed{45}$

$5.10 \quad 742 : 7 = \boxed{106}$

$5.18 \quad 861 : 7 = \boxed{123}$

$5.3 \quad 945 : 9 = \boxed{105}$

$5.11 \quad 924 : 6 = \boxed{154}$

$5.19 \quad 532 : 7 = \boxed{76}$

$5.4 \quad 536 : 8 = \boxed{67}$

$5.12 \quad 984 : 6 = \boxed{164}$

$5.20 \quad 603 : 9 = \boxed{67}$

$5.5 \quad 654 : 6 = \boxed{109}$

$5.13 \quad 616 : 7 = \boxed{88}$

$5.21 \quad 204 : 6 = \boxed{34}$

$5.6 \quad 357 : 7 = \boxed{51}$

$5.14 \quad 328 : 8 = \boxed{41}$

$5.22 \quad 126 : 9 = \boxed{14}$

$5.7 \quad 930 : 6 = \boxed{155}$

$5.15 \quad 623 : 7 = \boxed{89}$

$5.23 \quad 423 : 9 = \boxed{47}$

$5.8 \quad 456 : 8 = \boxed{57}$

$5.16 \quad 960 : 8 = \boxed{120}$

$5.24 \quad 258 : 6 = \boxed{43}$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $882 : 6 =$

1.5  $732 : 6 =$

1.9  $414 : 6 =$

1.2  $342 : 6 =$

1.6  $888 : 6 =$

1.10  $486 : 6 =$

1.3  $924 : 6 =$

1.7  $384 : 6 =$

1.11  $894 : 6 =$

1.4  $294 : 6 =$

1.8  $204 : 6 =$

1.12  $258 : 6 =$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $126 : 7 =$

2.5  $112 : 7 =$

2.9  $938 : 7 =$

2.2  $525 : 7 =$

2.6  $945 : 7 =$

2.10  $504 : 7 =$

2.3  $273 : 7 =$

2.7  $217 : 7 =$

2.11  $917 : 7 =$

2.4  $441 : 7 =$

2.8  $238 : 7 =$

2.12  $826 : 7 =$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $288 : 8 =$

3.5  $192 : 8 =$

3.9  $960 : 8 =$

3.2  $280 : 8 =$

3.6  $496 : 8 =$

3.10  $696 : 8 =$

3.3  $520 : 8 =$

3.7  $440 : 8 =$

3.11  $552 : 8 =$

3.4  $912 : 8 =$

3.8  $528 : 8 =$

3.12  $464 : 8 =$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $369 : 9 =$

4.5  $198 : 9 =$

4.9  $441 : 9 =$

4.2  $603 : 9 =$

4.6  $189 : 9 =$

4.10  $675 : 9 =$

4.3  $225 : 9 =$

4.7  $405 : 9 =$

4.11  $594 : 9 =$

4.4  $819 : 9 =$

4.8  $648 : 9 =$

4.12  $612 : 9 =$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $96 : 8 =$

5.9  $168 : 7 =$

5.17  $406 : 7 =$

5.2  $952 : 8 =$

5.10  $459 : 9 =$

5.18  $456 : 8 =$

5.3  $576 : 9 =$

5.11  $854 : 7 =$

5.19  $504 : 6 =$

5.4  $750 : 6 =$

5.12  $936 : 9 =$

5.20  $488 : 8 =$

5.5  $672 : 8 =$

5.13  $516 : 6 =$

5.21  $996 : 6 =$

5.6  $581 : 7 =$

5.14  $749 : 7 =$

5.22  $108 : 9 =$

5.7  $426 : 6 =$

5.15  $654 : 6 =$

5.23  $105 : 7 =$

5.8  $824 : 8 =$

5.16  $207 : 9 =$

5.24  $126 : 9 =$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $186 : 6 =$

1.5  $354 : 6 =$

1.9  $996 : 6 =$

1.2  $348 : 6 =$

1.6  $318 : 6 =$

1.10  $984 : 6 =$

1.3  $954 : 6 =$

1.7  $774 : 6 =$

1.11  $468 : 6 =$

1.4  $672 : 6 =$

1.8  $588 : 6 =$

1.12  $534 : 6 =$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $532 : 7 =$

2.5  $511 : 7 =$

2.9  $602 : 7 =$

2.2  $98 : 7 =$

2.6  $917 : 7 =$

2.10  $805 : 7 =$

2.3  $224 : 7 =$

2.7  $182 : 7 =$

2.11  $399 : 7 =$

2.4  $301 : 7 =$

2.8  $406 : 7 =$

2.12  $798 : 7 =$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $464 : 8 =$

3.5  $944 : 8 =$

3.9  $584 : 8 =$

3.2  $96 : 8 =$

3.6  $792 : 8 =$

3.10  $328 : 8 =$

3.3  $984 : 8 =$

3.7  $216 : 8 =$

3.11  $496 : 8 =$

3.4  $600 : 8 =$

3.8  $224 : 8 =$

3.12  $456 : 8 =$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $873 : 9 =$

4.5  $585 : 9 =$

4.9  $162 : 9 =$

4.2  $279 : 9 =$

4.6  $783 : 9 =$

4.10  $108 : 9 =$

4.3  $558 : 9 =$

4.7  $711 : 9 =$

4.11  $666 : 9 =$

4.4  $576 : 9 =$

4.8  $522 : 9 =$

4.12  $459 : 9 =$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $570 : 6 =$

5.9  $826 : 7 =$

5.17  $992 : 8 =$

5.2  $959 : 7 =$

5.10  $801 : 9 =$

5.18  $558 : 6 =$

5.3  $621 : 9 =$

5.11  $680 : 8 =$

5.19  $776 : 8 =$

5.4  $322 : 7 =$

5.12  $972 : 9 =$

5.20  $207 : 9 =$

5.5  $624 : 6 =$

5.13  $833 : 7 =$

5.21  $582 : 6 =$

5.6  $840 : 8 =$

5.14  $847 : 7 =$

5.22  $714 : 7 =$

5.7  $544 : 8 =$

5.15  $456 : 6 =$

5.23  $264 : 6 =$

5.8  $216 : 9 =$

5.16  $936 : 8 =$

5.24  $684 : 9 =$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $384 : 6 =$

1.5  $456 : 6 =$

1.9  $354 : 6 =$

1.2  $348 : 6 =$

1.6  $816 : 6 =$

1.10  $162 : 6 =$

1.3  $720 : 6 =$

1.7  $534 : 6 =$

1.11  $222 : 6 =$

1.4  $942 : 6 =$

1.8  $558 : 6 =$

1.12  $522 : 6 =$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $392 : 7 =$

2.5  $168 : 7 =$

2.9  $476 : 7 =$

2.2  $546 : 7 =$

2.6  $336 : 7 =$

2.10  $952 : 7 =$

2.3  $427 : 7 =$

2.7  $287 : 7 =$

2.11  $994 : 7 =$

2.4  $105 : 7 =$

2.8  $679 : 7 =$

2.12  $399 : 7 =$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $352 : 8 =$

3.5  $336 : 8 =$

3.9  $448 : 8 =$

3.2  $896 : 8 =$

3.6  $504 : 8 =$

3.10  $392 : 8 =$

3.3  $168 : 8 =$

3.7  $568 : 8 =$

3.11  $984 : 8 =$

3.4  $512 : 8 =$

3.8  $656 : 8 =$

3.12  $632 : 8 =$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $558 : 9 =$

4.5  $387 : 9 =$

4.9  $441 : 9 =$

4.2  $567 : 9 =$

4.6  $306 : 9 =$

4.10  $171 : 9 =$

4.3  $747 : 9 =$

4.7  $531 : 9 =$

4.11  $729 : 9 =$

4.4  $297 : 9 =$

4.8  $711 : 9 =$

4.12  $549 : 9 =$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $936 : 9 =$

5.9  $497 : 7 =$

5.17  $488 : 8 =$

5.2  $864 : 9 =$

5.10  $120 : 8 =$

5.18  $654 : 6 =$

5.3  $520 : 8 =$

5.11  $840 : 8 =$

5.19  $756 : 7 =$

5.4  $882 : 9 =$

5.12  $144 : 6 =$

5.20  $258 : 6 =$

5.5  $651 : 7 =$

5.13  $372 : 6 =$

5.21  $162 : 9 =$

5.6  $200 : 8 =$

5.14  $360 : 8 =$

5.22  $117 : 9 =$

5.7  $954 : 6 =$

5.15  $378 : 7 =$

5.23  $686 : 7 =$

5.8  $708 : 6 =$

5.16  $837 : 9 =$

5.24  $154 : 7 =$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1	924 : 6 =	154	1.5	426 : 6 =	71	1.9	576 : 6 =	96
1.2	330 : 6 =	55	1.6	132 : 6 =	22	1.10	294 : 6 =	49
1.3	882 : 6 =	147	1.7	732 : 6 =	122	1.11	726 : 6 =	121
1.4	336 : 6 =	56	1.8	582 : 6 =	97	1.12	804 : 6 =	134

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1	875 : 7 =	125	2.5	301 : 7 =	43	2.9	966 : 7 =	138
2.2	259 : 7 =	37	2.6	910 : 7 =	130	2.10	203 : 7 =	29
2.3	406 : 7 =	58	2.7	868 : 7 =	124	2.11	455 : 7 =	65
2.4	567 : 7 =	81	2.8	357 : 7 =	51	2.12	637 : 7 =	91

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1	704 : 8 =	88	3.5	568 : 8 =	71	3.9	912 : 8 =	114
3.2	120 : 8 =	15	3.6	688 : 8 =	86	3.10	712 : 8 =	89
3.3	656 : 8 =	82	3.7	288 : 8 =	36	3.11	768 : 8 =	96
3.4	440 : 8 =	55	3.8	472 : 8 =	59	3.12	376 : 8 =	47

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1	351 : 9 =	39	4.5	504 : 9 =	56	4.9	828 : 9 =	92
4.2	693 : 9 =	77	4.6	801 : 9 =	89	4.10	549 : 9 =	61
4.3	369 : 9 =	41	4.7	135 : 9 =	15	4.11	423 : 9 =	47
4.4	297 : 9 =	33	4.8	774 : 9 =	86	4.12	873 : 9 =	97

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1	352 : 8 =	44	5.9	945 : 7 =	135	5.17	207 : 9 =	23
5.2	312 : 8 =	39	5.10	783 : 9 =	87	5.18	930 : 6 =	155
5.3	511 : 7 =	73	5.11	315 : 7 =	45	5.19	920 : 8 =	115
5.4	364 : 7 =	52	5.12	144 : 9 =	16	5.20	784 : 7 =	112
5.5	972 : 6 =	162	5.13	888 : 6 =	148	5.21	512 : 8 =	64
5.6	648 : 6 =	108	5.14	648 : 8 =	81	5.22	763 : 7 =	109
5.7	150 : 6 =	25	5.15	824 : 8 =	103	5.23	720 : 6 =	120
5.8	945 : 9 =	105	5.16	171 : 9 =	19	5.24	882 : 9 =	98

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $210 : 6 =$

1.5  $678 : 6 =$

1.9  $750 : 6 =$

1.2  $138 : 6 =$

1.6  $942 : 6 =$

1.10  $330 : 6 =$

1.3  $264 : 6 =$

1.7  $912 : 6 =$

1.11  $690 : 6 =$

1.4  $396 : 6 =$

1.8  $228 : 6 =$

1.12  $870 : 6 =$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $616 : 7 =$

2.5  $973 : 7 =$

2.9  $175 : 7 =$

2.2  $910 : 7 =$

2.6  $553 : 7 =$

2.10  $686 : 7 =$

2.3  $574 : 7 =$

2.7  $301 : 7 =$

2.11  $966 : 7 =$

2.4  $819 : 7 =$

2.8  $371 : 7 =$

2.12  $826 : 7 =$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $704 : 8 =$

3.5  $184 : 8 =$

3.9  $512 : 8 =$

3.2  $504 : 8 =$

3.6  $200 : 8 =$

3.10  $632 : 8 =$

3.3  $952 : 8 =$

3.7  $392 : 8 =$

3.11  $296 : 8 =$

3.4  $544 : 8 =$

3.8  $648 : 8 =$

3.12  $384 : 8 =$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $378 : 9 =$

4.5  $837 : 9 =$

4.9  $621 : 9 =$

4.2  $441 : 9 =$

4.6  $333 : 9 =$

4.10  $288 : 9 =$

4.3  $891 : 9 =$

4.7  $423 : 9 =$

4.11  $855 : 9 =$

4.4  $576 : 9 =$

4.8  $504 : 9 =$

4.12  $666 : 9 =$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $792 : 6 =$

5.9  $576 : 8 =$

5.17  $102 : 6 =$

5.2  $936 : 9 =$

5.10  $432 : 8 =$

5.18  $336 : 7 =$

5.3  $720 : 6 =$

5.11  $846 : 6 =$

5.19  $747 : 9 =$

5.4  $728 : 8 =$

5.12  $742 : 7 =$

5.20  $630 : 6 =$

5.5  $152 : 8 =$

5.13  $846 : 9 =$

5.21  $875 : 7 =$

5.6  $658 : 7 =$

5.14  $938 : 7 =$

5.22  $344 : 8 =$

5.7  $864 : 8 =$

5.15  $306 : 9 =$

5.23  $343 : 7 =$

5.8  $738 : 6 =$

5.16  $261 : 9 =$

5.24  $882 : 9 =$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $456 : 6 = 76$

1.5  $810 : 6 = 135$

1.9  $594 : 6 = 99$

1.2  $678 : 6 = 113$

1.6  $564 : 6 = 94$

1.10  $708 : 6 = 118$

1.3  $348 : 6 = 58$

1.7  $750 : 6 = 125$

1.11  $726 : 6 = 121$

1.4  $762 : 6 = 127$

1.8  $306 : 6 = 51$

1.12  $198 : 6 = 33$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $581 : 7 = 83$

2.5  $672 : 7 = 96$

2.9  $455 : 7 = 65$

2.2  $861 : 7 = 123$

2.6  $952 : 7 = 136$

2.10  $868 : 7 = 124$

2.3  $287 : 7 = 41$

2.7  $112 : 7 = 16$

2.11  $889 : 7 = 127$

2.4  $378 : 7 = 54$

2.8  $259 : 7 = 37$

2.12  $175 : 7 = 25$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $408 : 8 = 51$

3.5  $728 : 8 = 91$

3.9  $752 : 8 = 94$

3.2  $472 : 8 = 59$

3.6  $904 : 8 = 113$

3.10  $992 : 8 = 124$

3.3  $256 : 8 = 32$

3.7  $616 : 8 = 77$

3.11  $688 : 8 = 86$

3.4  $392 : 8 = 49$

3.8  $960 : 8 = 120$

3.12  $192 : 8 = 24$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $684 : 9 = 76$

4.5  $648 : 9 = 72$

4.9  $216 : 9 = 24$

4.2  $828 : 9 = 92$

4.6  $693 : 9 = 77$

4.10  $567 : 9 = 63$

4.3  $117 : 9 = 13$

4.7  $891 : 9 = 99$

4.11  $396 : 9 = 44$

4.4  $189 : 9 = 21$

4.8  $657 : 9 = 73$

4.12  $351 : 9 = 39$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $423 : 9 = 47$

5.9  $576 : 8 = 72$

5.17  $804 : 6 = 134$

5.2  $630 : 6 = 105$

5.10  $224 : 8 = 28$

5.18  $329 : 7 = 47$

5.3  $153 : 9 = 17$

5.11  $266 : 7 = 38$

5.19  $344 : 8 = 43$

5.4  $342 : 6 = 57$

5.12  $105 : 7 = 15$

5.20  $864 : 8 = 108$

5.5  $906 : 6 = 151$

5.13  $528 : 8 = 66$

5.21  $504 : 8 = 63$

5.6  $792 : 9 = 88$

5.14  $927 : 9 = 103$

5.22  $477 : 9 = 53$

5.7  $126 : 7 = 18$

5.15  $516 : 6 = 86$

5.23  $639 : 9 = 71$

5.8  $780 : 6 = 130$

5.16  $784 : 7 = 112$

5.24  $763 : 7 = 109$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $792 : 6 = 132$

1.2  $114 : 6 = 19$

1.3  $582 : 6 = 97$

1.4  $714 : 6 = 119$

1.5  $858 : 6 = 143$

1.6  $246 : 6 = 41$

1.7  $252 : 6 = 42$

1.8  $828 : 6 = 138$

1.9  $774 : 6 = 129$

1.10  $228 : 6 = 38$

1.11  $852 : 6 = 142$

1.12  $348 : 6 = 58$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $686 : 7 = 98$

2.2  $847 : 7 = 121$

2.3  $238 : 7 = 34$

2.4  $378 : 7 = 54$

2.5  $147 : 7 = 21$

2.6  $931 : 7 = 133$

2.7  $511 : 7 = 73$

2.8  $574 : 7 = 82$

2.9  $483 : 7 = 69$

2.10  $637 : 7 = 91$

2.11  $588 : 7 = 84$

2.12  $413 : 7 = 59$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $200 : 8 = 25$

3.2  $672 : 8 = 84$

3.3  $792 : 8 = 99$

3.4  $152 : 8 = 19$

3.5  $136 : 8 = 17$

3.6  $456 : 8 = 57$

3.7  $288 : 8 = 36$

3.8  $632 : 8 = 79$

3.9  $328 : 8 = 41$

3.10  $968 : 8 = 121$

3.11  $384 : 8 = 48$

3.12  $992 : 8 = 124$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $495 : 9 = 55$

4.2  $648 : 9 = 72$

4.3  $369 : 9 = 41$

4.4  $675 : 9 = 75$

4.5  $144 : 9 = 16$

4.6  $549 : 9 = 61$

4.7  $837 : 9 = 93$

4.8  $693 : 9 = 77$

4.9  $756 : 9 = 84$

4.10  $774 : 9 = 86$

4.11  $477 : 9 = 53$

4.12  $882 : 9 = 98$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $270 : 6 = 45$

5.2  $234 : 9 = 26$

5.3  $684 : 6 = 114$

5.4  $644 : 7 = 92$

5.5  $656 : 8 = 82$

5.6  $618 : 6 = 103$

5.7  $315 : 9 = 35$

5.8  $819 : 9 = 91$

5.9  $664 : 8 = 83$

5.10  $120 : 8 = 15$

5.11  $531 : 9 = 59$

5.12  $427 : 7 = 61$

5.13  $329 : 7 = 47$

5.14  $416 : 8 = 52$

5.15  $948 : 6 = 158$

5.16  $840 : 8 = 105$

5.17  $128 : 8 = 16$

5.18  $784 : 7 = 112$

5.19  $204 : 6 = 34$

5.20  $801 : 9 = 89$

5.21  $756 : 7 = 108$

5.22  $602 : 7 = 86$

5.23  $981 : 9 = 109$

5.24  $192 : 6 = 32$



ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $366 : 6 =$

1.5  $426 : 6 =$

1.9  $942 : 6 =$

1.2  $576 : 6 =$

1.6  $450 : 6 =$

1.10  $396 : 6 =$

1.3  $162 : 6 =$

1.7  $546 : 6 =$

1.11  $432 : 6 =$

1.4  $270 : 6 =$

1.8  $534 : 6 =$

1.12  $792 : 6 =$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $147 : 7 =$

2.5  $252 : 7 =$

2.9  $546 : 7 =$

2.2  $371 : 7 =$

2.6  $343 : 7 =$

2.10  $833 : 7 =$

2.3  $476 : 7 =$

2.7  $217 : 7 =$

2.11  $812 : 7 =$

2.4  $868 : 7 =$

2.8  $665 : 7 =$

2.12  $840 : 7 =$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $352 : 8 =$

3.5  $648 : 8 =$

3.9  $984 : 8 =$

3.2  $632 : 8 =$

3.6  $248 : 8 =$

3.10  $904 : 8 =$

3.3  $496 : 8 =$

3.7  $544 : 8 =$

3.11  $952 : 8 =$

3.4  $304 : 8 =$

3.8  $520 : 8 =$

3.12  $256 : 8 =$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $468 : 9 =$

4.5  $801 : 9 =$

4.9  $684 : 9 =$

4.2  $459 : 9 =$

4.6  $576 : 9 =$

4.10  $441 : 9 =$

4.3  $828 : 9 =$

4.7  $297 : 9 =$

4.11  $198 : 9 =$

4.4  $702 : 9 =$

4.8  $549 : 9 =$

4.12  $342 : 9 =$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $440 : 8 =$

5.9  $984 : 6 =$

5.17  $603 : 9 =$

5.2  $819 : 9 =$

5.10  $196 : 7 =$

5.18  $568 : 8 =$

5.3  $438 : 6 =$

5.11  $855 : 9 =$

5.19  $368 : 8 =$

5.4  $840 : 6 =$

5.12  $873 : 9 =$

5.20  $750 : 6 =$

5.5  $582 : 6 =$

5.13  $896 : 7 =$

5.21  $413 : 7 =$

5.6  $654 : 6 =$

5.14  $525 : 7 =$

5.22  $296 : 8 =$

5.7  $126 : 9 =$

5.15  $832 : 8 =$

5.23  $735 : 7 =$

5.8  $963 : 9 =$

5.16  $679 : 7 =$

5.24  $264 : 8 =$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $696 : 6 = 116$

1.5  $774 : 6 = 129$

1.9  $816 : 6 = 136$

1.2  $738 : 6 = 123$

1.6  $702 : 6 = 117$

1.10  $732 : 6 = 122$

1.3  $312 : 6 = 52$

1.7  $390 : 6 = 65$

1.11  $354 : 6 = 59$

1.4  $114 : 6 = 19$

1.8  $234 : 6 = 39$

1.12  $798 : 6 = 133$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $791 : 7 = 113$

2.5  $994 : 7 = 142$

2.9  $679 : 7 = 97$

2.2  $252 : 7 = 36$

2.6  $98 : 7 = 14$

2.10  $546 : 7 = 78$

2.3  $105 : 7 = 15$

2.7  $182 : 7 = 26$

2.11  $217 : 7 = 31$

2.4  $455 : 7 = 65$

2.8  $238 : 7 = 34$

2.12  $833 : 7 = 119$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $120 : 8 = 15$

3.5  $568 : 8 = 71$

3.9  $376 : 8 = 47$

3.2  $968 : 8 = 121$

3.6  $512 : 8 = 64$

3.10  $384 : 8 = 48$

3.3  $784 : 8 = 98$

3.7  $408 : 8 = 51$

3.11  $456 : 8 = 57$

3.4  $944 : 8 = 118$

3.8  $224 : 8 = 28$

3.12  $744 : 8 = 93$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $585 : 9 = 65$

4.5  $693 : 9 = 77$

4.9  $612 : 9 = 68$

4.2  $531 : 9 = 59$

4.6  $774 : 9 = 86$

4.10  $837 : 9 = 93$

4.3  $738 : 9 = 82$

4.7  $144 : 9 = 16$

4.11  $405 : 9 = 45$

4.4  $756 : 9 = 84$

4.8  $306 : 9 = 34$

4.12  $351 : 9 = 39$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $294 : 6 = 49$

5.9  $618 : 6 = 103$

5.17  $162 : 9 = 18$

5.2  $462 : 6 = 77$

5.10  $855 : 9 = 95$

5.18  $728 : 7 = 104$

5.3  $972 : 9 = 108$

5.11  $712 : 8 = 89$

5.19  $726 : 6 = 121$

5.4  $801 : 9 = 89$

5.12  $848 : 8 = 106$

5.20  $959 : 7 = 137$

5.5  $476 : 7 = 68$

5.13  $639 : 9 = 71$

5.21  $847 : 7 = 121$

5.6  $266 : 7 = 38$

5.14  $495 : 9 = 55$

5.22  $156 : 6 = 26$

5.7  $352 : 8 = 44$

5.15  $245 : 7 = 35$

5.23  $792 : 8 = 99$

5.8  $450 : 6 = 75$

5.16  $264 : 8 = 33$

5.24  $984 : 8 = 123$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $810 : 6 =$

1.2  $366 : 6 =$

1.3  $150 : 6 =$

1.4  $978 : 6 =$

1.5  $462 : 6 =$

1.6  $996 : 6 =$

1.7  $102 : 6 =$

1.8  $852 : 6 =$

1.9  $798 : 6 =$

1.10  $558 : 6 =$

1.11  $252 : 6 =$

1.12  $672 : 6 =$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $154 : 7 =$

2.2  $441 : 7 =$

2.3  $259 : 7 =$

2.4  $322 : 7 =$

2.5  $357 : 7 =$

2.6  $602 : 7 =$

2.7  $133 : 7 =$

2.8  $938 : 7 =$

2.9  $903 : 7 =$

2.10  $672 : 7 =$

2.11  $651 : 7 =$

2.12  $252 : 7 =$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $736 : 8 =$

3.2  $776 : 8 =$

3.3  $392 : 8 =$

3.4  $216 : 8 =$

3.5  $592 : 8 =$

3.6  $920 : 8 =$

3.7  $568 : 8 =$

3.8  $120 : 8 =$

3.9  $744 : 8 =$

3.10  $992 : 8 =$

3.11  $688 : 8 =$

3.12  $408 : 8 =$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $783 : 9 =$

4.2  $153 : 9 =$

4.3  $846 : 9 =$

4.4  $306 : 9 =$

4.5  $702 : 9 =$

4.6  $171 : 9 =$

4.7  $657 : 9 =$

4.8  $774 : 9 =$

4.9  $396 : 9 =$

4.10  $792 : 9 =$

4.11  $135 : 9 =$

4.12  $495 : 9 =$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $105 : 7 =$

5.2  $848 : 8 =$

5.3  $791 : 7 =$

5.4  $936 : 9 =$

5.5  $864 : 9 =$

5.6  $784 : 8 =$

5.7  $432 : 9 =$

5.8  $468 : 9 =$

5.9  $144 : 6 =$

5.10  $108 : 9 =$

5.11  $144 : 8 =$

5.12  $894 : 6 =$

5.13  $654 : 6 =$

5.14  $968 : 8 =$

5.15  $354 : 6 =$

5.16  $378 : 7 =$

5.17  $735 : 7 =$

5.18  $567 : 9 =$

5.19  $287 : 7 =$

5.20  $162 : 6 =$

5.21  $536 : 8 =$

5.22  $472 : 8 =$

5.23  $581 : 7 =$

5.24  $336 : 6 =$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $876 : 6 = 146$

1.5  $780 : 6 = 130$

1.9  $768 : 6 = 128$

1.2  $858 : 6 = 143$

1.6  $372 : 6 = 62$

1.10  $834 : 6 = 139$

1.3  $888 : 6 = 148$

1.7  $720 : 6 = 120$

1.11  $228 : 6 = 38$

1.4  $822 : 6 = 137$

1.8  $570 : 6 = 95$

1.12  $294 : 6 = 49$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $434 : 7 = 62$

2.5  $875 : 7 = 125$

2.9  $518 : 7 = 74$

2.2  $903 : 7 = 129$

2.6  $413 : 7 = 59$

2.10  $959 : 7 = 137$

2.3  $406 : 7 = 58$

2.7  $602 : 7 = 86$

2.11  $931 : 7 = 133$

2.4  $448 : 7 = 64$

2.8  $511 : 7 = 73$

2.12  $504 : 7 = 72$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $896 : 8 = 112$

3.5  $712 : 8 = 89$

3.9  $744 : 8 = 93$

3.2  $976 : 8 = 122$

3.6  $168 : 8 = 21$

3.10  $992 : 8 = 124$

3.3  $464 : 8 = 58$

3.7  $384 : 8 = 48$

3.11  $216 : 8 = 27$

3.4  $672 : 8 = 84$

3.8  $280 : 8 = 35$

3.12  $512 : 8 = 64$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $423 : 9 = 47$

4.5  $774 : 9 = 86$

4.9  $846 : 9 = 94$

4.2  $711 : 9 = 79$

4.6  $612 : 9 = 68$

4.10  $216 : 9 = 24$

4.3  $342 : 9 = 38$

4.7  $198 : 9 = 22$

4.11  $891 : 9 = 99$

4.4  $441 : 9 = 49$

4.8  $315 : 9 = 35$

4.12  $333 : 9 = 37$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $648 : 9 = 72$

5.9  $238 : 7 = 34$

5.17  $906 : 6 = 151$

5.2  $954 : 9 = 106$

5.10  $816 : 8 = 102$

5.18  $765 : 9 = 85$

5.3  $328 : 8 = 41$

5.11  $588 : 7 = 84$

5.19  $513 : 9 = 57$

5.4  $496 : 8 = 62$

5.12  $528 : 6 = 88$

5.20  $516 : 6 = 86$

5.5  $868 : 7 = 124$

5.13  $756 : 7 = 108$

5.21  $960 : 6 = 160$

5.6  $630 : 6 = 105$

5.14  $624 : 8 = 78$

5.22  $296 : 8 = 37$

5.7  $679 : 7 = 97$

5.15  $175 : 7 = 25$

5.23  $414 : 9 = 46$

5.8  $108 : 6 = 18$

5.16  $684 : 9 = 76$

5.24  $192 : 8 = 24$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $588 : 6 = \boxed{98}$

1.5  $828 : 6 = \boxed{138}$

1.9  $306 : 6 = \boxed{51}$

1.2  $294 : 6 = \boxed{49}$

1.6  $846 : 6 = \boxed{141}$

1.10  $528 : 6 = \boxed{88}$

1.3  $702 : 6 = \boxed{117}$

1.7  $714 : 6 = \boxed{119}$

1.11  $342 : 6 = \boxed{57}$

1.4  $498 : 6 = \boxed{83}$

1.8  $894 : 6 = \boxed{149}$

1.12  $456 : 6 = \boxed{76}$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $98 : 7 = \boxed{14}$

2.5  $938 : 7 = \boxed{134}$

2.9  $546 : 7 = \boxed{78}$

2.2  $203 : 7 = \boxed{29}$

2.6  $840 : 7 = \boxed{120}$

2.10  $602 : 7 = \boxed{86}$

2.3  $245 : 7 = \boxed{35}$

2.7  $553 : 7 = \boxed{79}$

2.11  $875 : 7 = \boxed{125}$

2.4  $469 : 7 = \boxed{67}$

2.8  $917 : 7 = \boxed{131}$

2.12  $392 : 7 = \boxed{56}$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $200 : 8 = \boxed{25}$

3.5  $496 : 8 = \boxed{62}$

3.9  $112 : 8 = \boxed{14}$

3.2  $528 : 8 = \boxed{66}$

3.6  $680 : 8 = \boxed{85}$

3.10  $632 : 8 = \boxed{79}$

3.3  $168 : 8 = \boxed{21}$

3.7  $280 : 8 = \boxed{35}$

3.11  $552 : 8 = \boxed{69}$

3.4  $120 : 8 = \boxed{15}$

3.8  $928 : 8 = \boxed{116}$

3.12  $464 : 8 = \boxed{58}$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $126 : 9 = \boxed{14}$

4.5  $216 : 9 = \boxed{24}$

4.9  $117 : 9 = \boxed{13}$

4.2  $657 : 9 = \boxed{73}$

4.6  $306 : 9 = \boxed{34}$

4.10  $261 : 9 = \boxed{29}$

4.3  $864 : 9 = \boxed{96}$

4.7  $279 : 9 = \boxed{31}$

4.11  $207 : 9 = \boxed{23}$

4.4  $153 : 9 = \boxed{17}$

4.8  $711 : 9 = \boxed{79}$

4.12  $441 : 9 = \boxed{49}$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $847 : 7 = \boxed{121}$

5.9  $357 : 7 = \boxed{51}$

5.17  $792 : 8 = \boxed{99}$

5.2  $736 : 8 = \boxed{92}$

5.10  $728 : 7 = \boxed{104}$

5.18  $856 : 8 = \boxed{107}$

5.3  $396 : 6 = \boxed{66}$

5.11  $675 : 9 = \boxed{75}$

5.19  $108 : 9 = \boxed{12}$

5.4  $432 : 8 = \boxed{54}$

5.12  $552 : 6 = \boxed{92}$

5.20  $588 : 7 = \boxed{84}$

5.5  $568 : 8 = \boxed{71}$

5.13  $981 : 9 = \boxed{109}$

5.21  $198 : 9 = \boxed{22}$

5.6  $636 : 6 = \boxed{106}$

5.14  $96 : 6 = \boxed{16}$

5.22  $168 : 7 = \boxed{24}$

5.7  $966 : 7 = \boxed{138}$

5.15  $760 : 8 = \boxed{95}$

5.23  $558 : 9 = \boxed{62}$

5.8  $288 : 6 = \boxed{48}$

5.16  $228 : 6 = \boxed{38}$

5.24  $495 : 9 = \boxed{55}$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $756 : 6 = 126$

1.5  $786 : 6 = 131$

1.9  $432 : 6 = 72$

1.2  $264 : 6 = 44$

1.6  $258 : 6 = 43$

1.10  $582 : 6 = 97$

1.3  $366 : 6 = 61$

1.7  $138 : 6 = 23$

1.11  $930 : 6 = 155$

1.4  $462 : 6 = 77$

1.8  $108 : 6 = 18$

1.12  $222 : 6 = 37$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $462 : 7 = 66$

2.5  $413 : 7 = 59$

2.9  $112 : 7 = 16$

2.2  $945 : 7 = 135$

2.6  $406 : 7 = 58$

2.10  $896 : 7 = 128$

2.3  $917 : 7 = 131$

2.7  $133 : 7 = 19$

2.11  $875 : 7 = 125$

2.4  $378 : 7 = 54$

2.8  $546 : 7 = 78$

2.12  $287 : 7 = 41$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $960 : 8 = 120$

3.5  $440 : 8 = 55$

3.9  $104 : 8 = 13$

3.2  $280 : 8 = 35$

3.6  $248 : 8 = 31$

3.10  $208 : 8 = 26$

3.3  $336 : 8 = 42$

3.7  $200 : 8 = 25$

3.11  $992 : 8 = 124$

3.4  $352 : 8 = 44$

3.8  $408 : 8 = 51$

3.12  $968 : 8 = 121$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $342 : 9 = 38$

4.5  $666 : 9 = 74$

4.9  $378 : 9 = 42$

4.2  $387 : 9 = 43$

4.6  $477 : 9 = 53$

4.10  $891 : 9 = 99$

4.3  $153 : 9 = 17$

4.7  $846 : 9 = 94$

4.11  $747 : 9 = 83$

4.4  $297 : 9 = 33$

4.8  $621 : 9 = 69$

4.12  $288 : 9 = 32$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $369 : 9 = 41$

5.9  $904 : 8 = 113$

5.17  $330 : 6 = 55$

5.2  $234 : 6 = 39$

5.10  $792 : 9 = 88$

5.18  $952 : 7 = 136$

5.3  $642 : 6 = 107$

5.11  $252 : 7 = 36$

5.19  $126 : 7 = 18$

5.4  $696 : 8 = 87$

5.12  $378 : 6 = 63$

5.20  $726 : 6 = 121$

5.5  $333 : 9 = 37$

5.13  $945 : 9 = 105$

5.21  $568 : 8 = 71$

5.6  $824 : 8 = 103$

5.14  $224 : 7 = 32$

5.22  $693 : 9 = 77$

5.7  $889 : 7 = 127$

5.15  $112 : 8 = 14$

5.23  $657 : 9 = 73$

5.8  $728 : 7 = 104$

5.16  $376 : 8 = 47$

5.24  $498 : 6 = 83$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $720 : 6 = 120$

1.5  $288 : 6 = 48$

1.9  $984 : 6 = 164$

1.2  $372 : 6 = 62$

1.6  $186 : 6 = 31$

1.10  $234 : 6 = 39$

1.3  $318 : 6 = 53$

1.7  $390 : 6 = 65$

1.11  $384 : 6 = 64$

1.4  $810 : 6 = 135$

1.8  $546 : 6 = 91$

1.12  $684 : 6 = 114$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $826 : 7 = 118$

2.5  $399 : 7 = 57$

2.9  $329 : 7 = 47$

2.2  $931 : 7 = 133$

2.6  $602 : 7 = 86$

2.10  $434 : 7 = 62$

2.3  $980 : 7 = 140$

2.7  $441 : 7 = 63$

2.11  $224 : 7 = 32$

2.4  $175 : 7 = 25$

2.8  $217 : 7 = 31$

2.12  $147 : 7 = 21$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $584 : 8 = 73$

3.5  $264 : 8 = 33$

3.9  $448 : 8 = 56$

3.2  $216 : 8 = 27$

3.6  $592 : 8 = 74$

3.10  $528 : 8 = 66$

3.3  $256 : 8 = 32$

3.7  $192 : 8 = 24$

3.11  $312 : 8 = 39$

3.4  $232 : 8 = 29$

3.8  $504 : 8 = 63$

3.12  $248 : 8 = 31$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $378 : 9 = 42$

4.5  $108 : 9 = 12$

4.9  $855 : 9 = 95$

4.2  $288 : 9 = 32$

4.6  $657 : 9 = 73$

4.10  $774 : 9 = 86$

4.3  $189 : 9 = 21$

4.7  $684 : 9 = 76$

4.11  $387 : 9 = 43$

4.4  $792 : 9 = 88$

4.8  $126 : 9 = 14$

4.12  $558 : 9 = 62$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $462 : 7 = 66$

5.9  $702 : 9 = 78$

5.17  $756 : 9 = 84$

5.2  $654 : 6 = 109$

5.10  $917 : 7 = 131$

5.18  $192 : 6 = 32$

5.3  $749 : 7 = 107$

5.11  $968 : 8 = 121$

5.19  $792 : 8 = 99$

5.4  $414 : 9 = 46$

5.12  $200 : 8 = 25$

5.20  $816 : 8 = 102$

5.5  $984 : 8 = 123$

5.13  $198 : 6 = 33$

5.21  $768 : 8 = 96$

5.6  $924 : 7 = 132$

5.14  $609 : 7 = 87$

5.22  $455 : 7 = 65$

5.7  $936 : 9 = 104$

5.15  $102 : 6 = 17$

5.23  $459 : 9 = 51$

5.8  $666 : 9 = 74$

5.16  $948 : 6 = 158$

5.24  $354 : 6 = 59$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $954 : 6 =$

1.5  $990 : 6 =$

1.9  $378 : 6 =$

1.2  $168 : 6 =$

1.6  $840 : 6 =$

1.10  $900 : 6 =$

1.3  $864 : 6 =$

1.7  $558 : 6 =$

1.11  $810 : 6 =$

1.4  $162 : 6 =$

1.8  $354 : 6 =$

1.12  $366 : 6 =$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $238 : 7 =$

2.5  $966 : 7 =$

2.9  $427 : 7 =$

2.2  $651 : 7 =$

2.6  $161 : 7 =$

2.10  $357 : 7 =$

2.3  $637 : 7 =$

2.7  $224 : 7 =$

2.11  $812 : 7 =$

2.4  $133 : 7 =$

2.8  $448 : 7 =$

2.12  $217 : 7 =$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $520 : 8 =$

3.5  $168 : 8 =$

3.9  $744 : 8 =$

3.2  $960 : 8 =$

3.6  $472 : 8 =$

3.10  $648 : 8 =$

3.3  $328 : 8 =$

3.7  $488 : 8 =$

3.11  $944 : 8 =$

3.4  $496 : 8 =$

3.8  $672 : 8 =$

3.12  $136 : 8 =$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $585 : 9 =$

4.5  $252 : 9 =$

4.9  $198 : 9 =$

4.2  $234 : 9 =$

4.6  $153 : 9 =$

4.10  $288 : 9 =$

4.3  $603 : 9 =$

4.7  $819 : 9 =$

4.11  $684 : 9 =$

4.4  $558 : 9 =$

4.8  $333 : 9 =$

4.12  $297 : 9 =$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $376 : 8 =$

5.9  $318 : 6 =$

5.17  $904 : 8 =$

5.2  $642 : 6 =$

5.10  $594 : 6 =$

5.18  $882 : 9 =$

5.3  $714 : 7 =$

5.11  $511 : 7 =$

5.19  $378 : 7 =$

5.4  $432 : 9 =$

5.12  $568 : 8 =$

5.20  $228 : 6 =$

5.5  $801 : 9 =$

5.13  $768 : 8 =$

5.21  $994 : 7 =$

5.6  $378 : 9 =$

5.14  $824 : 8 =$

5.22  $846 : 6 =$

5.7  $402 : 6 =$

5.15  $486 : 9 =$

5.23  $399 : 7 =$

5.8  $581 : 7 =$

5.16  $945 : 9 =$

5.24  $792 : 8 =$



ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $318 : 6 = 53$

1.5  $720 : 6 = 120$

1.9  $186 : 6 = 31$

1.2  $126 : 6 = 21$

1.6  $948 : 6 = 158$

1.10  $762 : 6 = 127$

1.3  $270 : 6 = 45$

1.7  $876 : 6 = 146$

1.11  $744 : 6 = 124$

1.4  $402 : 6 = 67$

1.8  $492 : 6 = 82$

1.12  $960 : 6 = 160$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $616 : 7 = 88$

2.5  $931 : 7 = 133$

2.9  $364 : 7 = 52$

2.2  $868 : 7 = 124$

2.6  $308 : 7 = 44$

2.10  $252 : 7 = 36$

2.3  $392 : 7 = 56$

2.7  $994 : 7 = 142$

2.11  $98 : 7 = 14$

2.4  $658 : 7 = 94$

2.8  $189 : 7 = 27$

2.12  $973 : 7 = 139$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $552 : 8 = 69$

3.5  $992 : 8 = 124$

3.9  $472 : 8 = 59$

3.2  $464 : 8 = 58$

3.6  $128 : 8 = 16$

3.10  $248 : 8 = 31$

3.3  $120 : 8 = 15$

3.7  $520 : 8 = 65$

3.11  $272 : 8 = 34$

3.4  $456 : 8 = 57$

3.8  $952 : 8 = 119$

3.12  $184 : 8 = 23$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $585 : 9 = 65$

4.5  $459 : 9 = 51$

4.9  $423 : 9 = 47$

4.2  $189 : 9 = 21$

4.6  $198 : 9 = 22$

4.10  $504 : 9 = 56$

4.3  $234 : 9 = 26$

4.7  $675 : 9 = 75$

4.11  $756 : 9 = 84$

4.4  $477 : 9 = 53$

4.8  $621 : 9 = 69$

4.12  $594 : 9 = 66$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $882 : 9 = 98$

5.9  $603 : 9 = 67$

5.17  $432 : 6 = 72$

5.2  $336 : 8 = 42$

5.10  $873 : 9 = 97$

5.18  $786 : 6 = 131$

5.3  $441 : 9 = 49$

5.11  $763 : 7 = 109$

5.19  $854 : 7 = 122$

5.4  $928 : 8 = 116$

5.12  $936 : 9 = 104$

5.20  $917 : 7 = 131$

5.5  $665 : 7 = 95$

5.13  $568 : 8 = 71$

5.21  $544 : 8 = 68$

5.6  $846 : 6 = 141$

5.14  $936 : 6 = 156$

5.22  $252 : 6 = 42$

5.7  $864 : 8 = 108$

5.15  $910 : 7 = 130$

5.23  $783 : 9 = 87$

5.8  $847 : 7 = 121$

5.16  $728 : 8 = 91$

5.24  $630 : 6 = 105$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $276 : 6 =$

1.5  $108 : 6 =$

1.9  $924 : 6 =$

1.2  $672 : 6 =$

1.6  $756 : 6 =$

1.10  $354 : 6 =$

1.3  $978 : 6 =$

1.7  $750 : 6 =$

1.11  $852 : 6 =$

1.4  $438 : 6 =$

1.8  $792 : 6 =$

1.12  $882 : 6 =$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $364 : 7 =$

2.5  $791 : 7 =$

2.9  $644 : 7 =$

2.2  $413 : 7 =$

2.6  $994 : 7 =$

2.10  $616 : 7 =$

2.3  $217 : 7 =$

2.7  $315 : 7 =$

2.11  $406 : 7 =$

2.4  $931 : 7 =$

2.8  $126 : 7 =$

2.12  $392 : 7 =$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $616 : 8 =$

3.5  $960 : 8 =$

3.9  $944 : 8 =$

3.2  $624 : 8 =$

3.6  $680 : 8 =$

3.10  $632 : 8 =$

3.3  $312 : 8 =$

3.7  $984 : 8 =$

3.11  $784 : 8 =$

3.4  $248 : 8 =$

3.8  $544 : 8 =$

3.12  $584 : 8 =$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $495 : 9 =$

4.5  $279 : 9 =$

4.9  $837 : 9 =$

4.2  $567 : 9 =$

4.6  $648 : 9 =$

4.10  $351 : 9 =$

4.3  $369 : 9 =$

4.7  $333 : 9 =$

4.11  $513 : 9 =$

4.4  $639 : 9 =$

4.8  $846 : 9 =$

4.12  $765 : 9 =$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $448 : 7 =$

5.9  $816 : 8 =$

5.17  $324 : 9 =$

5.2  $119 : 7 =$

5.10  $232 : 8 =$

5.18  $392 : 8 =$

5.3  $198 : 6 =$

5.11  $259 : 7 =$

5.19  $462 : 7 =$

5.4  $711 : 9 =$

5.12  $441 : 9 =$

5.20  $630 : 6 =$

5.5  $294 : 6 =$

5.13  $344 : 8 =$

5.21  $138 : 6 =$

5.6  $488 : 8 =$

5.14  $873 : 9 =$

5.22  $266 : 7 =$

5.7  $721 : 7 =$

5.15  $954 : 9 =$

5.23  $600 : 8 =$

5.8  $780 : 6 =$

5.16  $675 : 9 =$

5.24  $678 : 6 =$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $888 : 6 =$

1.2  $270 : 6 =$

1.3  $882 : 6 =$

1.4  $498 : 6 =$

1.5  $228 : 6 =$

1.6  $786 : 6 =$

1.7  $102 : 6 =$

1.8  $288 : 6 =$

1.9  $414 : 6 =$

1.10  $402 : 6 =$

1.11  $696 : 6 =$

1.12  $126 : 6 =$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $616 : 7 =$

2.2  $791 : 7 =$

2.3  $665 : 7 =$

2.4  $693 : 7 =$

2.5  $427 : 7 =$

2.6  $161 : 7 =$

2.7  $637 : 7 =$

2.8  $203 : 7 =$

2.9  $511 : 7 =$

2.10  $182 : 7 =$

2.11  $287 : 7 =$

2.12  $595 : 7 =$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $736 : 8 =$

3.2  $944 : 8 =$

3.3  $696 : 8 =$

3.4  $352 : 8 =$

3.5  $712 : 8 =$

3.6  $200 : 8 =$

3.7  $784 : 8 =$

3.8  $952 : 8 =$

3.9  $208 : 8 =$

3.10  $520 : 8 =$

3.11  $592 : 8 =$

3.12  $104 : 8 =$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $594 : 9 =$

4.2  $522 : 9 =$

4.3  $297 : 9 =$

4.4  $747 : 9 =$

4.5  $351 : 9 =$

4.6  $243 : 9 =$

4.7  $171 : 9 =$

4.8  $558 : 9 =$

4.9  $207 : 9 =$

4.10  $108 : 9 =$

4.11  $855 : 9 =$

4.12  $648 : 9 =$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $117 : 9 =$

5.2  $981 : 9 =$

5.3  $801 : 9 =$

5.4  $756 : 7 =$

5.5  $448 : 7 =$

5.6  $438 : 6 =$

5.7  $306 : 6 =$

5.8  $930 : 6 =$

5.9  $483 : 7 =$

5.10  $816 : 8 =$

5.11  $624 : 6 =$

5.12  $376 : 8 =$

5.13  $576 : 8 =$

5.14  $441 : 9 =$

5.15  $133 : 7 =$

5.16  $528 : 8 =$

5.17  $612 : 9 =$

5.18  $432 : 9 =$

5.19  $536 : 8 =$

5.20  $686 : 7 =$

5.21  $432 : 8 =$

5.22  $679 : 7 =$

5.23  $312 : 6 =$

5.24  $468 : 6 =$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1	$282 : 6 =$	<input type="text" value="47"/>	1.5	$486 : 6 =$	<input type="text" value="81"/>	1.9	$966 : 6 =$	<input type="text" value="161"/>
1.2	$252 : 6 =$	<input type="text" value="42"/>	1.6	$762 : 6 =$	<input type="text" value="127"/>	1.10	$438 : 6 =$	<input type="text" value="73"/>
1.3	$858 : 6 =$	<input type="text" value="143"/>	1.7	$756 : 6 =$	<input type="text" value="126"/>	1.11	$456 : 6 =$	<input type="text" value="76"/>
1.4	$210 : 6 =$	<input type="text" value="35"/>	1.8	$390 : 6 =$	<input type="text" value="65"/>	1.12	$834 : 6 =$	<input type="text" value="139"/>

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1	$238 : 7 =$	<input type="text" value="34"/>	2.5	$987 : 7 =$	<input type="text" value="141"/>	2.9	$959 : 7 =$	<input type="text" value="137"/>
2.2	$609 : 7 =$	<input type="text" value="87"/>	2.6	$798 : 7 =$	<input type="text" value="114"/>	2.10	$917 : 7 =$	<input type="text" value="131"/>
2.3	$413 : 7 =$	<input type="text" value="59"/>	2.7	$161 : 7 =$	<input type="text" value="23"/>	2.11	$273 : 7 =$	<input type="text" value="39"/>
2.4	$546 : 7 =$	<input type="text" value="78"/>	2.8	$896 : 7 =$	<input type="text" value="128"/>	2.12	$553 : 7 =$	<input type="text" value="79"/>

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1	$760 : 8 =$	<input type="text" value="95"/>	3.5	$104 : 8 =$	<input type="text" value="13"/>	3.9	$392 : 8 =$	<input type="text" value="49"/>
3.2	$408 : 8 =$	<input type="text" value="51"/>	3.6	$736 : 8 =$	<input type="text" value="92"/>	3.10	$744 : 8 =$	<input type="text" value="93"/>
3.3	$336 : 8 =$	<input type="text" value="42"/>	3.7	$616 : 8 =$	<input type="text" value="77"/>	3.11	$576 : 8 =$	<input type="text" value="72"/>
3.4	$688 : 8 =$	<input type="text" value="86"/>	3.8	$632 : 8 =$	<input type="text" value="79"/>	3.12	$544 : 8 =$	<input type="text" value="68"/>

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1	$225 : 9 =$	<input type="text" value="25"/>	4.5	$279 : 9 =$	<input type="text" value="31"/>	4.9	$657 : 9 =$	<input type="text" value="73"/>
4.2	$747 : 9 =$	<input type="text" value="83"/>	4.6	$351 : 9 =$	<input type="text" value="39"/>	4.10	$459 : 9 =$	<input type="text" value="51"/>
4.3	$594 : 9 =$	<input type="text" value="66"/>	4.7	$288 : 9 =$	<input type="text" value="32"/>	4.11	$648 : 9 =$	<input type="text" value="72"/>
4.4	$414 : 9 =$	<input type="text" value="46"/>	4.8	$189 : 9 =$	<input type="text" value="21"/>	4.12	$756 : 9 =$	<input type="text" value="84"/>

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1	$234 : 9 =$	<input type="text" value="26"/>	5.9	$432 : 6 =$	<input type="text" value="72"/>	5.17	$856 : 8 =$	<input type="text" value="107"/>
5.2	$584 : 8 =$	<input type="text" value="73"/>	5.10	$570 : 6 =$	<input type="text" value="95"/>	5.18	$819 : 9 =$	<input type="text" value="91"/>
5.3	$198 : 9 =$	<input type="text" value="22"/>	5.11	$147 : 7 =$	<input type="text" value="21"/>	5.19	$672 : 7 =$	<input type="text" value="96"/>
5.4	$728 : 7 =$	<input type="text" value="104"/>	5.12	$791 : 7 =$	<input type="text" value="113"/>	5.20	$204 : 6 =$	<input type="text" value="34"/>
5.5	$870 : 6 =$	<input type="text" value="145"/>	5.13	$312 : 8 =$	<input type="text" value="39"/>	5.21	$315 : 7 =$	<input type="text" value="45"/>
5.6	$693 : 7 =$	<input type="text" value="99"/>	5.14	$776 : 8 =$	<input type="text" value="97"/>	5.22	$981 : 9 =$	<input type="text" value="109"/>
5.7	$603 : 9 =$	<input type="text" value="67"/>	5.15	$592 : 8 =$	<input type="text" value="74"/>	5.23	$369 : 9 =$	<input type="text" value="41"/>
5.8	$912 : 6 =$	<input type="text" value="152"/>	5.16	$608 : 8 =$	<input type="text" value="76"/>	5.24	$612 : 6 =$	<input type="text" value="102"/>

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $486 : 6 = 81$

1.5  $318 : 6 = 53$

1.9  $852 : 6 = 142$

1.2  $990 : 6 = 165$

1.6  $378 : 6 = 63$

1.10  $552 : 6 = 92$

1.3  $876 : 6 = 146$

1.7  $822 : 6 = 137$

1.11  $390 : 6 = 65$

1.4  $870 : 6 = 145$

1.8  $174 : 6 = 29$

1.12  $156 : 6 = 26$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $203 : 7 = 29$

2.5  $945 : 7 = 135$

2.9  $112 : 7 = 16$

2.2  $574 : 7 = 82$

2.6  $910 : 7 = 130$

2.10  $238 : 7 = 34$

2.3  $301 : 7 = 43$

2.7  $903 : 7 = 129$

2.11  $322 : 7 = 46$

2.4  $854 : 7 = 122$

2.8  $896 : 7 = 128$

2.12  $189 : 7 = 27$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $648 : 8 = 81$

3.5  $368 : 8 = 46$

3.9  $296 : 8 = 37$

3.2  $960 : 8 = 120$

3.6  $584 : 8 = 73$

3.10  $216 : 8 = 27$

3.3  $360 : 8 = 45$

3.7  $768 : 8 = 96$

3.11  $600 : 8 = 75$

3.4  $520 : 8 = 65$

3.8  $152 : 8 = 19$

3.12  $304 : 8 = 38$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $135 : 9 = 15$

4.5  $819 : 9 = 91$

4.9  $774 : 9 = 86$

4.2  $522 : 9 = 58$

4.6  $765 : 9 = 85$

4.10  $531 : 9 = 59$

4.3  $702 : 9 = 78$

4.7  $153 : 9 = 17$

4.11  $729 : 9 = 81$

4.4  $891 : 9 = 99$

4.8  $477 : 9 = 53$

4.12  $324 : 9 = 36$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $171 : 9 = 19$

5.9  $602 : 7 = 86$

5.17  $714 : 7 = 102$

5.2  $654 : 6 = 109$

5.10  $511 : 7 = 73$

5.18  $144 : 9 = 16$

5.3  $603 : 9 = 67$

5.11  $846 : 9 = 94$

5.19  $184 : 8 = 23$

5.4  $792 : 8 = 99$

5.12  $832 : 8 = 104$

5.20  $348 : 6 = 58$

5.5  $592 : 8 = 74$

5.13  $945 : 9 = 105$

5.21  $972 : 6 = 162$

5.6  $588 : 7 = 84$

5.14  $246 : 6 = 41$

5.22  $112 : 8 = 14$

5.7  $920 : 8 = 115$

5.15  $952 : 7 = 136$

5.23  $720 : 6 = 120$

5.8  $342 : 9 = 38$

5.16  $672 : 6 = 112$

5.24  $455 : 7 = 65$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

$1.1 \quad 912 : 6 = \boxed{152}$

$1.5 \quad 216 : 6 = \boxed{36}$

$1.9 \quad 366 : 6 = \boxed{61}$

$1.2 \quad 246 : 6 = \boxed{41}$

$1.6 \quad 852 : 6 = \boxed{142}$

$1.10 \quad 468 : 6 = \boxed{78}$

$1.3 \quad 414 : 6 = \boxed{69}$

$1.7 \quad 372 : 6 = \boxed{62}$

$1.11 \quad 402 : 6 = \boxed{67}$

$1.4 \quad 936 : 6 = \boxed{156}$

$1.8 \quad 774 : 6 = \boxed{129}$

$1.12 \quad 594 : 6 = \boxed{99}$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

$2.1 \quad 413 : 7 = \boxed{59}$

$2.5 \quad 637 : 7 = \boxed{91}$

$2.9 \quad 483 : 7 = \boxed{69}$

$2.2 \quad 364 : 7 = \boxed{52}$

$2.6 \quad 910 : 7 = \boxed{130}$

$2.10 \quad 252 : 7 = \boxed{36}$

$2.3 \quad 882 : 7 = \boxed{126}$

$2.7 \quad 826 : 7 = \boxed{118}$

$2.11 \quad 476 : 7 = \boxed{68}$

$2.4 \quad 994 : 7 = \boxed{142}$

$2.8 \quad 658 : 7 = \boxed{94}$

$2.12 \quad 182 : 7 = \boxed{26}$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

$3.1 \quad 288 : 8 = \boxed{36}$

$3.5 \quad 136 : 8 = \boxed{17}$

$3.9 \quad 416 : 8 = \boxed{52}$

$3.2 \quad 760 : 8 = \boxed{95}$

$3.6 \quad 232 : 8 = \boxed{29}$

$3.10 \quad 272 : 8 = \boxed{34}$

$3.3 \quad 384 : 8 = \boxed{48}$

$3.7 \quad 248 : 8 = \boxed{31}$

$3.11 \quad 704 : 8 = \boxed{88}$

$3.4 \quad 528 : 8 = \boxed{66}$

$3.8 \quad 168 : 8 = \boxed{21}$

$3.12 \quad 144 : 8 = \boxed{18}$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

$4.1 \quad 387 : 9 = \boxed{43}$

$4.5 \quad 414 : 9 = \boxed{46}$

$4.9 \quad 666 : 9 = \boxed{74}$

$4.2 \quad 108 : 9 = \boxed{12}$

$4.6 \quad 279 : 9 = \boxed{31}$

$4.10 \quad 846 : 9 = \boxed{94}$

$4.3 \quad 126 : 9 = \boxed{14}$

$4.7 \quad 171 : 9 = \boxed{19}$

$4.11 \quad 324 : 9 = \boxed{36}$

$4.4 \quad 486 : 9 = \boxed{54}$

$4.8 \quad 567 : 9 = \boxed{63}$

$4.12 \quad 693 : 9 = \boxed{77}$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

$5.1 \quad 846 : 6 = \boxed{141}$

$5.9 \quad 621 : 9 = \boxed{69}$

$5.17 \quad 456 : 8 = \boxed{57}$

$5.2 \quad 749 : 7 = \boxed{107}$

$5.10 \quad 216 : 8 = \boxed{27}$

$5.18 \quad 840 : 8 = \boxed{105}$

$5.3 \quad 261 : 9 = \boxed{29}$

$5.11 \quad 498 : 6 = \boxed{83}$

$5.19 \quad 612 : 9 = \boxed{68}$

$5.4 \quad 864 : 6 = \boxed{144}$

$5.12 \quad 786 : 6 = \boxed{131}$

$5.20 \quad 477 : 9 = \boxed{53}$

$5.5 \quad 378 : 7 = \boxed{54}$

$5.13 \quad 636 : 6 = \boxed{106}$

$5.21 \quad 406 : 7 = \boxed{58}$

$5.6 \quad 981 : 9 = \boxed{109}$

$5.14 \quad 245 : 7 = \boxed{35}$

$5.22 \quad 774 : 9 = \boxed{86}$

$5.7 \quad 945 : 7 = \boxed{135}$

$5.15 \quad 238 : 7 = \boxed{34}$

$5.23 \quad 312 : 8 = \boxed{39}$

$5.8 \quad 960 : 8 = \boxed{120}$

$5.16 \quad 696 : 6 = \boxed{116}$

$5.24 \quad 440 : 8 = \boxed{55}$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $444 : 6 = 74$

1.5  $522 : 6 = 87$

1.9  $114 : 6 = 19$

1.2  $798 : 6 = 133$

1.6  $564 : 6 = 94$

1.10  $384 : 6 = 64$

1.3  $894 : 6 = 149$

1.7  $516 : 6 = 86$

1.11  $216 : 6 = 36$

1.4  $348 : 6 = 58$

1.8  $132 : 6 = 22$

1.12  $948 : 6 = 158$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $567 : 7 = 81$

2.5  $266 : 7 = 38$

2.9  $672 : 7 = 96$

2.2  $623 : 7 = 89$

2.6  $476 : 7 = 68$

2.10  $161 : 7 = 23$

2.3  $966 : 7 = 138$

2.7  $980 : 7 = 140$

2.11  $357 : 7 = 51$

2.4  $385 : 7 = 55$

2.8  $168 : 7 = 24$

2.12  $497 : 7 = 71$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $976 : 8 = 122$

3.5  $728 : 8 = 91$

3.9  $128 : 8 = 16$

3.2  $928 : 8 = 116$

3.6  $408 : 8 = 51$

3.10  $368 : 8 = 46$

3.3  $104 : 8 = 13$

3.7  $704 : 8 = 88$

3.11  $424 : 8 = 53$

3.4  $440 : 8 = 55$

3.8  $200 : 8 = 25$

3.12  $656 : 8 = 82$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $333 : 9 = 37$

4.5  $423 : 9 = 47$

4.9  $612 : 9 = 68$

4.2  $882 : 9 = 98$

4.6  $324 : 9 = 36$

4.10  $765 : 9 = 85$

4.3  $603 : 9 = 67$

4.7  $828 : 9 = 92$

4.11  $675 : 9 = 75$

4.4  $486 : 9 = 54$

4.8  $576 : 9 = 64$

4.12  $639 : 9 = 71$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $648 : 9 = 72$

5.9  $810 : 6 = 135$

5.17  $175 : 7 = 25$

5.2  $776 : 8 = 97$

5.10  $630 : 6 = 105$

5.18  $408 : 6 = 68$

5.3  $938 : 7 = 134$

5.11  $522 : 9 = 58$

5.19  $144 : 9 = 16$

5.4  $960 : 8 = 120$

5.12  $992 : 8 = 124$

5.20  $744 : 6 = 124$

5.5  $189 : 9 = 21$

5.13  $832 : 8 = 104$

5.21  $448 : 7 = 64$

5.6  $243 : 9 = 27$

5.14  $834 : 6 = 139$

5.22  $318 : 6 = 53$

5.7  $406 : 7 = 58$

5.15  $609 : 7 = 87$

5.23  $927 : 9 = 103$

5.8  $416 : 8 = 52$

5.16  $756 : 7 = 108$

5.24  $624 : 8 = 78$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $546 : 6 =$

1.5  $474 : 6 =$

1.9  $786 : 6 =$

1.2  $696 : 6 =$

1.6  $234 : 6 =$

1.10  $438 : 6 =$

1.3  $990 : 6 =$

1.7  $162 : 6 =$

1.11  $804 : 6 =$

1.4  $744 : 6 =$

1.8  $996 : 6 =$

1.12  $336 : 6 =$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $504 : 7 =$

2.5  $329 : 7 =$

2.9  $238 : 7 =$

2.2  $903 : 7 =$

2.6  $889 : 7 =$

2.10  $532 : 7 =$

2.3  $364 : 7 =$

2.7  $406 : 7 =$

2.11  $266 : 7 =$

2.4  $966 : 7 =$

2.8  $399 : 7 =$

2.12  $861 : 7 =$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $464 : 8 =$

3.5  $336 : 8 =$

3.9  $760 : 8 =$

3.2  $120 : 8 =$

3.6  $672 : 8 =$

3.10  $504 : 8 =$

3.3  $632 : 8 =$

3.7  $256 : 8 =$

3.11  $128 : 8 =$

3.4  $200 : 8 =$

3.8  $600 : 8 =$

3.12  $520 : 8 =$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $711 : 9 =$

4.5  $162 : 9 =$

4.9  $585 : 9 =$

4.2  $837 : 9 =$

4.6  $522 : 9 =$

4.10  $531 : 9 =$

4.3  $153 : 9 =$

4.7  $819 : 9 =$

4.11  $738 : 9 =$

4.4  $549 : 9 =$

4.8  $387 : 9 =$

4.12  $621 : 9 =$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $376 : 8 =$

5.9  $378 : 7 =$

5.17  $117 : 9 =$

5.2  $385 : 7 =$

5.10  $918 : 6 =$

5.18  $112 : 8 =$

5.3  $728 : 7 =$

5.11  $333 : 9 =$

5.19  $846 : 9 =$

5.4  $876 : 6 =$

5.12  $972 : 9 =$

5.20  $312 : 6 =$

5.5  $944 : 8 =$

5.13  $304 : 8 =$

5.21  $768 : 6 =$

5.6  $147 : 7 =$

5.14  $612 : 6 =$

5.22  $848 : 8 =$

5.7  $504 : 9 =$

5.15  $791 : 7 =$

5.23  $416 : 8 =$

5.8  $252 : 9 =$

5.16  $390 : 6 =$

5.24  $693 : 7 =$



ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $936 : 6 =$

1.2  $102 : 6 =$

1.3  $204 : 6 =$

1.4  $870 : 6 =$

1.5  $150 : 6 =$

1.6  $348 : 6 =$

1.7  $162 : 6 =$

1.8  $432 : 6 =$

1.9  $996 : 6 =$

1.10  $576 : 6 =$

1.11  $672 : 6 =$

1.12  $186 : 6 =$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $567 : 7 =$

2.2  $126 : 7 =$

2.3  $427 : 7 =$

2.4  $679 : 7 =$

2.5  $385 : 7 =$

2.6  $315 : 7 =$

2.7  $931 : 7 =$

2.8  $294 : 7 =$

2.9  $994 : 7 =$

2.10  $245 : 7 =$

2.11  $651 : 7 =$

2.12  $217 : 7 =$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $184 : 8 =$

3.2  $224 : 8 =$

3.3  $656 : 8 =$

3.4  $128 : 8 =$

3.5  $216 : 8 =$

3.6  $736 : 8 =$

3.7  $576 : 8 =$

3.8  $552 : 8 =$

3.9  $464 : 8 =$

3.10  $368 : 8 =$

3.11  $728 : 8 =$

3.12  $568 : 8 =$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $675 : 9 =$

4.2  $558 : 9 =$

4.3  $891 : 9 =$

4.4  $783 : 9 =$

4.5  $333 : 9 =$

4.6  $855 : 9 =$

4.7  $603 : 9 =$

4.8  $459 : 9 =$

4.9  $666 : 9 =$

4.10  $387 : 9 =$

4.11  $153 : 9 =$

4.12  $693 : 9 =$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $756 : 7 =$

5.2  $405 : 9 =$

5.3  $352 : 8 =$

5.4  $774 : 9 =$

5.5  $980 : 7 =$

5.6  $203 : 7 =$

5.7  $496 : 8 =$

5.8  $973 : 7 =$

5.9  $732 : 6 =$

5.10  $959 : 7 =$

5.11  $512 : 8 =$

5.12  $856 : 8 =$

5.13  $144 : 9 =$

5.14  $228 : 6 =$

5.15  $952 : 7 =$

5.16  $372 : 6 =$

5.17  $927 : 9 =$

5.18  $315 : 9 =$

5.19  $582 : 6 =$

5.20  $225 : 9 =$

5.21  $296 : 8 =$

5.22  $104 : 8 =$

5.23  $630 : 6 =$

5.24  $876 : 6 =$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $852 : 6 = 142$

1.5  $144 : 6 = 24$

1.9  $372 : 6 = 62$

1.2  $882 : 6 = 147$

1.6  $306 : 6 = 51$

1.10  $678 : 6 = 113$

1.3  $936 : 6 = 156$

1.7  $828 : 6 = 138$

1.11  $858 : 6 = 143$

1.4  $846 : 6 = 141$

1.8  $504 : 6 = 84$

1.12  $402 : 6 = 67$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $980 : 7 = 140$

2.5  $595 : 7 = 85$

2.9  $819 : 7 = 117$

2.2  $532 : 7 = 76$

2.6  $497 : 7 = 71$

2.10  $259 : 7 = 37$

2.3  $462 : 7 = 66$

2.7  $672 : 7 = 96$

2.11  $602 : 7 = 86$

2.4  $826 : 7 = 118$

2.8  $266 : 7 = 38$

2.12  $847 : 7 = 121$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $128 : 8 = 16$

3.5  $752 : 8 = 94$

3.9  $744 : 8 = 93$

3.2  $504 : 8 = 63$

3.6  $776 : 8 = 97$

3.10  $256 : 8 = 32$

3.3  $912 : 8 = 114$

3.7  $632 : 8 = 79$

3.11  $224 : 8 = 28$

3.4  $368 : 8 = 46$

3.8  $232 : 8 = 29$

3.12  $528 : 8 = 66$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $387 : 9 = 43$

4.5  $792 : 9 = 88$

4.9  $891 : 9 = 99$

4.2  $603 : 9 = 67$

4.6  $459 : 9 = 51$

4.10  $171 : 9 = 19$

4.3  $162 : 9 = 18$

4.7  $189 : 9 = 21$

4.11  $351 : 9 = 39$

4.4  $747 : 9 = 83$

4.8  $468 : 9 = 52$

4.12  $288 : 9 = 32$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $774 : 9 = 86$

5.9  $495 : 9 = 55$

5.17  $690 : 6 = 115$

5.2  $824 : 8 = 103$

5.10  $448 : 7 = 64$

5.18  $864 : 6 = 144$

5.3  $455 : 7 = 65$

5.11  $536 : 8 = 67$

5.19  $357 : 7 = 51$

5.4  $720 : 6 = 120$

5.12  $918 : 9 = 102$

5.20  $702 : 9 = 78$

5.5  $333 : 9 = 37$

5.13  $636 : 6 = 106$

5.21  $763 : 7 = 109$

5.6  $135 : 9 = 15$

5.14  $624 : 8 = 78$

5.22  $581 : 7 = 83$

5.7  $744 : 6 = 124$

5.15  $688 : 8 = 86$

5.23  $616 : 8 = 77$

5.8  $138 : 6 = 23$

5.16  $568 : 8 = 71$

5.24  $469 : 7 = 67$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $222 : 6 = 37$

1.2  $984 : 6 = 164$

1.3  $696 : 6 = 116$

1.4  $828 : 6 = 138$

1.5  $468 : 6 = 78$

1.6  $156 : 6 = 26$

1.7  $312 : 6 = 52$

1.8  $954 : 6 = 159$

1.9  $786 : 6 = 131$

1.10  $558 : 6 = 93$

1.11  $870 : 6 = 145$

1.12  $444 : 6 = 74$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $105 : 7 = 15$

2.2  $455 : 7 = 65$

2.3  $322 : 7 = 46$

2.4  $329 : 7 = 47$

2.5  $343 : 7 = 49$

2.6  $805 : 7 = 115$

2.7  $462 : 7 = 66$

2.8  $308 : 7 = 44$

2.9  $196 : 7 = 28$

2.10  $903 : 7 = 129$

2.11  $406 : 7 = 58$

2.12  $245 : 7 = 35$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $648 : 8 = 81$

3.2  $592 : 8 = 74$

3.3  $600 : 8 = 75$

3.4  $424 : 8 = 53$

3.5  $504 : 8 = 63$

3.6  $712 : 8 = 89$

3.7  $192 : 8 = 24$

3.8  $544 : 8 = 68$

3.9  $456 : 8 = 57$

3.10  $904 : 8 = 113$

3.11  $432 : 8 = 54$

3.12  $176 : 8 = 22$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $144 : 9 = 16$

4.2  $873 : 9 = 97$

4.3  $693 : 9 = 77$

4.4  $279 : 9 = 31$

4.5  $828 : 9 = 92$

4.6  $567 : 9 = 63$

4.7  $522 : 9 = 58$

4.8  $774 : 9 = 86$

4.9  $324 : 9 = 36$

4.10  $261 : 9 = 29$

4.11  $198 : 9 = 22$

4.12  $711 : 9 = 79$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $954 : 9 = 106$

5.2  $147 : 7 = 21$

5.3  $472 : 8 = 59$

5.4  $315 : 9 = 35$

5.5  $690 : 6 = 115$

5.6  $483 : 7 = 69$

5.7  $664 : 8 = 83$

5.8  $304 : 8 = 38$

5.9  $512 : 8 = 64$

5.10  $648 : 9 = 72$

5.11  $133 : 7 = 19$

5.12  $856 : 8 = 107$

5.13  $812 : 7 = 116$

5.14  $252 : 7 = 36$

5.15  $666 : 9 = 74$

5.16  $714 : 6 = 119$

5.17  $744 : 6 = 124$

5.18  $531 : 9 = 59$

5.19  $678 : 6 = 113$

5.20  $264 : 6 = 44$

5.21  $376 : 8 = 47$

5.22  $735 : 7 = 105$

5.23  $618 : 6 = 103$

5.24  $153 : 9 = 17$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $336 : 6 = 56$

1.5  $384 : 6 = 64$

1.9  $690 : 6 = 115$

1.2  $870 : 6 = 145$

1.6  $432 : 6 = 72$

1.10  $744 : 6 = 124$

1.3  $312 : 6 = 52$

1.7  $882 : 6 = 147$

1.11  $792 : 6 = 132$

1.4  $396 : 6 = 66$

1.8  $186 : 6 = 31$

1.12  $306 : 6 = 51$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $987 : 7 = 141$

2.5  $518 : 7 = 74$

2.9  $287 : 7 = 41$

2.2  $910 : 7 = 130$

2.6  $399 : 7 = 57$

2.10  $441 : 7 = 63$

2.3  $329 : 7 = 47$

2.7  $644 : 7 = 92$

2.11  $602 : 7 = 86$

2.4  $616 : 7 = 88$

2.8  $126 : 7 = 18$

2.12  $868 : 7 = 124$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $224 : 8 = 28$

3.5  $328 : 8 = 41$

3.9  $280 : 8 = 35$

3.2  $112 : 8 = 14$

3.6  $296 : 8 = 37$

3.10  $424 : 8 = 53$

3.3  $288 : 8 = 36$

3.7  $136 : 8 = 17$

3.11  $152 : 8 = 19$

3.4  $408 : 8 = 51$

3.8  $688 : 8 = 86$

3.12  $648 : 8 = 81$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $882 : 9 = 98$

4.5  $432 : 9 = 48$

4.9  $891 : 9 = 99$

4.2  $783 : 9 = 87$

4.6  $423 : 9 = 47$

4.10  $801 : 9 = 89$

4.3  $648 : 9 = 72$

4.7  $297 : 9 = 33$

4.11  $189 : 9 = 21$

4.4  $846 : 9 = 94$

4.8  $441 : 9 = 49$

4.12  $693 : 9 = 77$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $549 : 9 = 61$

5.9  $497 : 7 = 71$

5.17  $742 : 7 = 106$

5.2  $784 : 8 = 98$

5.10  $609 : 7 = 87$

5.18  $96 : 6 = 16$

5.3  $324 : 9 = 36$

5.11  $528 : 8 = 66$

5.19  $406 : 7 = 58$

5.4  $840 : 8 = 105$

5.12  $264 : 6 = 44$

5.20  $264 : 8 = 33$

5.5  $678 : 6 = 113$

5.13  $960 : 6 = 160$

5.21  $288 : 9 = 32$

5.6  $612 : 6 = 102$

5.14  $992 : 8 = 124$

5.22  $768 : 6 = 128$

5.7  $791 : 7 = 113$

5.15  $972 : 9 = 108$

5.23  $448 : 7 = 64$

5.8  $711 : 9 = 79$

5.16  $736 : 8 = 92$

5.24  $504 : 9 = 56$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $462 : 6 = 77$

1.5  $408 : 6 = 68$

1.9  $312 : 6 = 52$

1.2  $108 : 6 = 18$

1.6  $810 : 6 = 135$

1.10  $150 : 6 = 25$

1.3  $336 : 6 = 56$

1.7  $348 : 6 = 58$

1.11  $582 : 6 = 97$

1.4  $372 : 6 = 62$

1.8  $402 : 6 = 67$

1.12  $888 : 6 = 148$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $644 : 7 = 92$

2.5  $133 : 7 = 19$

2.9  $602 : 7 = 86$

2.2  $518 : 7 = 74$

2.6  $672 : 7 = 96$

2.10  $105 : 7 = 15$

2.3  $966 : 7 = 138$

2.7  $623 : 7 = 89$

2.11  $812 : 7 = 116$

2.4  $847 : 7 = 121$

2.8  $574 : 7 = 82$

2.12  $245 : 7 = 35$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $256 : 8 = 32$

3.5  $928 : 8 = 116$

3.9  $416 : 8 = 52$

3.2  $648 : 8 = 81$

3.6  $920 : 8 = 115$

3.10  $680 : 8 = 85$

3.3  $328 : 8 = 41$

3.7  $592 : 8 = 74$

3.11  $776 : 8 = 97$

3.4  $488 : 8 = 61$

3.8  $784 : 8 = 98$

3.12  $552 : 8 = 69$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $216 : 9 = 24$

4.5  $765 : 9 = 85$

4.9  $864 : 9 = 96$

4.2  $639 : 9 = 71$

4.6  $441 : 9 = 49$

4.10  $675 : 9 = 75$

4.3  $873 : 9 = 97$

4.7  $171 : 9 = 19$

4.11  $693 : 9 = 77$

4.4  $576 : 9 = 64$

4.8  $405 : 9 = 45$

4.12  $342 : 9 = 38$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $333 : 9 = 37$

5.9  $833 : 7 = 119$

5.17  $968 : 8 = 121$

5.2  $846 : 6 = 141$

5.10  $448 : 8 = 56$

5.18  $531 : 9 = 59$

5.3  $872 : 8 = 109$

5.11  $927 : 9 = 103$

5.19  $189 : 9 = 21$

5.4  $936 : 8 = 117$

5.12  $714 : 7 = 102$

5.20  $952 : 8 = 119$

5.5  $306 : 9 = 34$

5.13  $534 : 6 = 89$

5.21  $504 : 7 = 72$

5.6  $414 : 6 = 69$

5.14  $930 : 6 = 155$

5.22  $252 : 9 = 28$

5.7  $952 : 7 = 136$

5.15  $630 : 6 = 105$

5.23  $539 : 7 = 77$

5.8  $354 : 6 = 59$

5.16  $576 : 8 = 72$

5.24  $301 : 7 = 43$

ISTRUZIONI – Esegui le divisioni senza la calcolatrice e senza usare altri fogli. Puoi aiutarti con le dita per contare i multipli della tavola pitagorica e per i riporti. Scrivi il risultato nel riquadro

**ESERCIZIO 1: divisioni con divisore 6**

1.1  $324 : 6 = 54$

1.5  $864 : 6 = 144$

1.9  $438 : 6 = 73$

1.2  $348 : 6 = 58$

1.6  $174 : 6 = 29$

1.10  $996 : 6 = 166$

1.3  $672 : 6 = 112$

1.7  $210 : 6 = 35$

1.11  $930 : 6 = 155$

1.4  $408 : 6 = 68$

1.8  $354 : 6 = 59$

1.12  $336 : 6 = 56$

**ESERCIZIO 2: divisioni con divisore 7**

2.1  $315 : 7 = 45$

2.5  $182 : 7 = 26$

2.9  $532 : 7 = 76$

2.2  $945 : 7 = 135$

2.6  $392 : 7 = 56$

2.10  $553 : 7 = 79$

2.3  $574 : 7 = 82$

2.7  $938 : 7 = 134$

2.11  $406 : 7 = 58$

2.4  $826 : 7 = 118$

2.8  $581 : 7 = 83$

2.12  $987 : 7 = 141$

**ESERCIZIO 3: divisioni con divisore 8**

3.1  $960 : 8 = 120$

3.5  $552 : 8 = 69$

3.9  $272 : 8 = 34$

3.2  $624 : 8 = 78$

3.6  $208 : 8 = 26$

3.10  $696 : 8 = 87$

3.3  $984 : 8 = 123$

3.7  $944 : 8 = 118$

3.11  $568 : 8 = 71$

3.4  $928 : 8 = 116$

3.8  $392 : 8 = 49$

3.12  $296 : 8 = 37$

**ESERCIZIO 4: divisioni con divisore 9**

4.1  $639 : 9 = 71$

4.5  $684 : 9 = 76$

4.9  $603 : 9 = 67$

4.2  $675 : 9 = 75$

4.6  $774 : 9 = 86$

4.10  $756 : 9 = 84$

4.3  $504 : 9 = 56$

4.7  $288 : 9 = 32$

4.11  $405 : 9 = 45$

4.4  $864 : 9 = 96$

4.8  $432 : 9 = 48$

4.12  $648 : 9 = 72$

**ESERCIZIO 5: divisioni miste**

5.1  $855 : 9 = 95$

5.9  $792 : 9 = 88$

5.17  $256 : 8 = 32$

5.2  $612 : 6 = 102$

5.10  $216 : 9 = 24$

5.18  $176 : 8 = 22$

5.3  $576 : 9 = 64$

5.11  $162 : 6 = 27$

5.19  $161 : 7 = 23$

5.4  $144 : 8 = 18$

5.12  $704 : 8 = 88$

5.20  $455 : 7 = 65$

5.5  $546 : 7 = 78$

5.13  $679 : 7 = 97$

5.21  $252 : 7 = 36$

5.6  $856 : 8 = 107$

5.14  $942 : 6 = 157$

5.22  $588 : 6 = 98$

5.7  $735 : 7 = 105$

5.15  $927 : 9 = 103$

5.23  $120 : 8 = 15$

5.8  $711 : 9 = 79$

5.16  $846 : 6 = 141$

5.24  $270 : 6 = 45$