

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°1

compito n° 1 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{153664}$	
$\sqrt{307}$	
$\sqrt{0,86}$	
$\sqrt{8,2}$	
$\sqrt{724201}$	
$\sqrt{780}$	
$\sqrt{357620}$	
$\sqrt{383170}$	
$\sqrt{6,1}$	
$\sqrt{5,76}$	
$\sqrt{5,15}$	
$\sqrt{2218,41}$	

compito n° 1 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{108900}$	
$\sqrt{7,8}$	
$\sqrt{589824}$	
$\sqrt{109577}$	
$\sqrt{121803}$	
$\sqrt{615}$	
$\sqrt{60,84}$	
$\sqrt{154}$	
$\sqrt{2,66}$	
$\sqrt{0,52}$	
$\sqrt{5,7}$	
$\sqrt{5372,89}$	

colonna A
soluzioni
= 392
$\approx 17,5214$
$\approx 0,92736$
$\approx 2,86356$
= 851
$\approx 27,9285$
$\approx 598$
$\approx 619$
$\approx 2,46982$
= 2,4
$\approx 2,26936$
= 47,1

colonna B
soluzioni
= 330
$\approx 2,79285$
= 768
$\approx 331$
$\approx 349$
$\approx 24,7992$
= 7,8
$\approx 12,4097$
$\approx 1,63095$
$\approx 0,72111$
$\approx 2,38747$
= 73,3

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°2

compito n° 2 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{725904}$	
$\sqrt{89}$	
$\sqrt{0,54}$	
$\sqrt{8,5}$	
$\sqrt{497025}$	
$\sqrt{438}$	
$\sqrt{565526}$	
$\sqrt{467877}$	
$\sqrt{9,3}$	
$\sqrt{29,16}$	
$\sqrt{4,94}$	
$\sqrt{4816,36}$	

compito n° 2 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{155236}$	
$\sqrt{9,1}$	
$\sqrt{2601}$	
$\sqrt{157611}$	
$\sqrt{30993}$	
$\sqrt{95}$	
$\sqrt{26,01}$	
$\sqrt{566}$	
$\sqrt{1,31}$	
$\sqrt{0,92}$	
$\sqrt{6,4}$	
$\sqrt{8611,84}$	

colonna A
soluzioni
= 852
$\approx 9,4340$
$\approx 0,73485$
$\approx 2,91548$
= 705
$\approx 20,9284$
$\approx 752$
$\approx 684$
$\approx 3,04959$
= 5,4
$\approx 2,22261$
= 69,4

colonna B
soluzioni
= 394
$\approx 3,01662$
= 51
$\approx 397$
$\approx 176$
$\approx 9,7468$
= 5,1
$\approx 23,7908$
$\approx 1,14455$
$\approx 0,95917$
$\approx 2,52982$
= 92,8

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°3

compito n° 3 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{285156}$	
$\sqrt{986}$	
$\sqrt{0,76}$	
$\sqrt{3,6}$	
$\sqrt{727609}$	
$\sqrt{91}$	
$\sqrt{657729}$	
$\sqrt{10008}$	
$\sqrt{2,8}$	
$\sqrt{38,44}$	
$\sqrt{6,92}$	
$\sqrt{630,01}$	

compito n° 3 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{11236}$	
$\sqrt{2,5}$	
$\sqrt{202500}$	
$\sqrt{306929}$	
$\sqrt{66054}$	
$\sqrt{84}$	
$\sqrt{12,96}$	
$\sqrt{766}$	
$\sqrt{6,12}$	
$\sqrt{0,36}$	
$\sqrt{6,6}$	
$\sqrt{936,36}$	

colonna A
soluzioni
= 534
$\approx 31,4006$
$\approx 0,87178$
$\approx 1,89737$
= 853
$\approx 9,5394$
$\approx 811$
$\approx 100$
$\approx 1,67332$
= 6,2
$\approx 2,63059$
= 25,1

colonna B
soluzioni
= 106
$\approx 1,58114$
= 450
$\approx 554$
$\approx 257$
$\approx 9,1652$
= 3,6
$\approx 27,6767$
$\approx 2,47386$
$\approx 0,60000$
$\approx 2,56905$
= 30,6

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°4

compito n° 4 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{339889}$	
$\sqrt{118}$	
$\sqrt{0,51}$	
$\sqrt{4,7}$	
$\sqrt{605284}$	
$\sqrt{862}$	
$\sqrt{348121}$	
$\sqrt{498454}$	
$\sqrt{4,2}$	
$\sqrt{51,84}$	
$\sqrt{8,49}$	
$\sqrt{299,29}$	

compito n° 4 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{820836}$	
$\sqrt{1,3}$	
$\sqrt{978121}$	
$\sqrt{121810}$	
$\sqrt{418617}$	
$\sqrt{797}$	
$\sqrt{15,21}$	
$\sqrt{172}$	
$\sqrt{6,62}$	
$\sqrt{0,29}$	
$\sqrt{4,5}$	
$\sqrt{2152,96}$	

colonna A	colonna B
soluzioni	soluzioni
= 583	= 906
$\approx 10,8628$	$\approx 1,14018$
$\approx 0,71414$	= 989
$\approx 2,16795$	$\approx 349$
= 778	$\approx 647$
$\approx 29,3598$	$\approx 28,2312$
$\approx 590$	= 3,9
$\approx 706$	$\approx 13,1149$
$\approx 2,04939$	$\approx 2,57294$
= 7,2	$\approx 0,53852$
$\approx 2,91376$	$\approx 2,12132$
= 17,3	= 46,4

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°5

compito n° 5 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{889249}$	
$\sqrt{243}$	
$\sqrt{0,45}$	
$\sqrt{4,3}$	
$\sqrt{850084}$	
$\sqrt{212}$	
$\sqrt{144417}$	
$\sqrt{116301}$	
$\sqrt{5,4}$	
$\sqrt{18,49}$	
$\sqrt{8,13}$	
$\sqrt{1544,49}$	

compito n° 5 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{25921}$	
$\sqrt{2,2}$	
$\sqrt{866761}$	
$\sqrt{74533}$	
$\sqrt{109571}$	
$\sqrt{809}$	
$\sqrt{38,44}$	
$\sqrt{858}$	
$\sqrt{3,42}$	
$\sqrt{0,96}$	
$\sqrt{7,1}$	
$\sqrt{8154,09}$	

colonna A	colonna B
soluzioni	soluzioni
= 943	= 161
$\approx 15,5885$	$\approx 1,48324$
$\approx 0,67082$	= 931
$\approx 2,07364$	$\approx 273$
= 922	$\approx 331$
$\approx 14,5602$	$\approx 28,4429$
$\approx 380$	= 6,2
$\approx 341$	$\approx 29,2916$
$\approx 2,32379$	$\approx 1,84932$
= 4,3	$\approx 0,97980$
$\approx 2,85132$	$\approx 2,66458$
= 39,3	= 90,3

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°6

compito n° 6 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{290521}$	
$\sqrt{652}$	
$\sqrt{0,33}$	
$\sqrt{1,5}$	
$\sqrt{622521}$	
$\sqrt{417}$	
$\sqrt{94868}$	
$\sqrt{505526}$	
$\sqrt{8,9}$	
$\sqrt{57,76}$	
$\sqrt{9,81}$	
$\sqrt{8299,21}$	

compito n° 6 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{156025}$	
$\sqrt{9,3}$	
$\sqrt{58564}$	
$\sqrt{112917}$	
$\sqrt{142142}$	
$\sqrt{349}$	
$\sqrt{96,04}$	
$\sqrt{266}$	
$\sqrt{7,71}$	
$\sqrt{0,93}$	
$\sqrt{7,2}$	
$\sqrt{6839,29}$	

colonna A	colonna B
soluzioni	soluzioni
= 539	= 395
$\approx 25,5343$	$\approx 3,04959$
$\approx 0,57446$	= 242
$\approx 1,22474$	$\approx 336$
= 789	$\approx 377$
$\approx 20,4206$	$\approx 18,6815$
$\approx 308$	= 9,8
$\approx 711$	$\approx 16,3095$
$\approx 2,98329$	$\approx 2,77669$
= 7,6	$\approx 0,96437$
$\approx 3,13209$	$\approx 2,68328$
= 91,1	= 82,7

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°7

compito n° 7 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{262144}$	
$\sqrt{980}$	
$\sqrt{0,81}$	
$\sqrt{7,9}$	
$\sqrt{11664}$	
$\sqrt{530}$	
$\sqrt{384410}$	
$\sqrt{289453}$	
$\sqrt{1,6}$	
$\sqrt{16,81}$	
$\sqrt{2,15}$	
$\sqrt{547,56}$	

compito n° 7 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{128881}$	
$\sqrt{6,2}$	
$\sqrt{887364}$	
$\sqrt{21032}$	
$\sqrt{861192}$	
$\sqrt{343}$	
$\sqrt{5,76}$	
$\sqrt{724}$	
$\sqrt{2,38}$	
$\sqrt{0,36}$	
$\sqrt{8,2}$	
$\sqrt{8911,36}$	

colonna A	colonna B
soluzioni	soluzioni
= 512	= 359
$\approx 31,3050$	$\approx 2,48998$
$\approx 0,90000$	= 942
$\approx 2,81069$	$\approx 145$
= 108	$\approx 928$
$\approx 23,0217$	$\approx 18,5203$
$\approx 620$	= 2,4
$\approx 538$	$\approx 26,9072$
$\approx 1,26491$	$\approx 1,54272$
= 4,1	$\approx 0,60000$
$\approx 1,46629$	$\approx 2,86356$
= 23,4	= 94,4

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°8

compito n° 8 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{91204}$	
$\sqrt{749}$	
$\sqrt{0,33}$	
$\sqrt{6,3}$	
$\sqrt{534361}$	
$\sqrt{961}$	
$\sqrt{491412}$	
$\sqrt{438246}$	
$\sqrt{3,9}$	
$\sqrt{10,24}$	
$\sqrt{7,83}$	
$\sqrt{1346,89}$	

compito n° 8 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{765625}$	
$\sqrt{3,7}$	
$\sqrt{749956}$	
$\sqrt{561024}$	
$\sqrt{710652}$	
$\sqrt{241}$	
$\sqrt{15,21}$	
$\sqrt{221}$	
$\sqrt{6,15}$	
$\sqrt{0,57}$	
$\sqrt{8,3}$	
$\sqrt{812,25}$	

colonna A	colonna B
soluzioni	soluzioni
= 302	= 875
$\approx 27,3679$	$\approx 1,92354$
$\approx 0,57446$	= 866
$\approx 2,50998$	$\approx 749$
= 731	$\approx 843$
$\approx 31,0000$	$\approx 15,5242$
$\approx 701$	= 3,9
$\approx 662$	$\approx 14,8661$
$\approx 1,97484$	$\approx 2,47992$
= 3,2	$\approx 0,75498$
$\approx 2,79821$	$\approx 2,88097$
= 36,7	= 28,5

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°9

compito n° 9 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{60025}$	
$\sqrt{269}$	
$\sqrt{0,43}$	
$\sqrt{2,4}$	
$\sqrt{518400}$	
$\sqrt{110}$	
$\sqrt{393131}$	
$\sqrt{608405}$	
$\sqrt{5,5}$	
$\sqrt{18,49}$	
$\sqrt{9,31}$	
$\sqrt{112,36}$	

compito n° 9 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{277729}$	
$\sqrt{3,9}$	
$\sqrt{3025}$	
$\sqrt{819047}$	
$\sqrt{450246}$	
$\sqrt{699}$	
$\sqrt{30,25}$	
$\sqrt{820}$	
$\sqrt{3,16}$	
$\sqrt{0,38}$	
$\sqrt{4,4}$	
$\sqrt{8136,04}$	

colonna A	colonna B
soluzioni	soluzioni
= 245	= 527
$\approx 16,4012$	$\approx 1,97484$
$\approx 0,65574$	= 55
$\approx 1,54919$	$\approx 905$
= 720	$\approx 671$
$\approx 10,4881$	$\approx 26,4386$
$\approx 627$	= 5,5
$\approx 780$	$\approx 28,6356$
$\approx 2,34521$	$\approx 1,77764$
= 4,3	$\approx 0,61644$
$\approx 3,05123$	$\approx 2,09762$
= 10,6	= 90,2

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°10

compito n° 10 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{173056}$	
$\sqrt{566}$	
$\sqrt{0,82}$	
$\sqrt{2,5}$	
$\sqrt{97969}$	
$\sqrt{54}$	
$\sqrt{19051}$	
$\sqrt{793889}$	
$\sqrt{5,3}$	
$\sqrt{12,25}$	
$\sqrt{6,61}$	
$\sqrt{1962,49}$	

compito n° 10 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{331776}$	
$\sqrt{1,7}$	
$\sqrt{549081}$	
$\sqrt{252020}$	
$\sqrt{477497}$	
$\sqrt{858}$	
$\sqrt{10,24}$	
$\sqrt{121}$	
$\sqrt{1,49}$	
$\sqrt{0,82}$	
$\sqrt{6,6}$	
$\sqrt{1204,09}$	

colonna A
soluzioni
= 416
$\approx 23,7908$
$\approx 0,90554$
$\approx 1,58114$
= 313
$\approx 7,3485$
$\approx 138$
$\approx 891$
$\approx 2,30217$
= 3,5
$\approx 2,57099$
= 44,3

colonna B
soluzioni
= 576
$\approx 1,30384$
= 741
$\approx 502$
$\approx 691$
$\approx 29,2916$
= 3,2
$\approx 11,0000$
$\approx 1,22066$
$\approx 0,90554$
$\approx 2,56905$
= 34,7

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°11

compito n° 11 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{893025}$	
$\sqrt{758}$	
$\sqrt{0,69}$	
$\sqrt{5,1}$	
$\sqrt{52441}$	
$\sqrt{274}$	
$\sqrt{39219}$	
$\sqrt{152121}$	
$\sqrt{7,1}$	
$\sqrt{27,04}$	
$\sqrt{8,88}$	
$\sqrt{219,04}$	

compito n° 11 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{108241}$	
$\sqrt{1,1}$	
$\sqrt{894916}$	
$\sqrt{446230}$	
$\sqrt{521289}$	
$\sqrt{801}$	
$\sqrt{86,49}$	
$\sqrt{530}$	
$\sqrt{9,85}$	
$\sqrt{0,52}$	
$\sqrt{7,9}$	
$\sqrt{6480,25}$	

colonna A
soluzioni
= 945
$\approx 27,5318$
$\approx 0,83066$
$\approx 2,25832$
= 229
$\approx 16,5529$
$\approx 198$
$\approx 390$
$\approx 2,66458$
= 5,2
$\approx 2,97993$
= 14,8

colonna B
soluzioni
= 329
$\approx 1,04881$
= 946
$\approx 668$
$\approx 722$
$\approx 28,3019$
= 9,3
$\approx 23,0217$
$\approx 3,13847$
$\approx 0,72111$
$\approx 2,81069$
= 80,5

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°12

compito n° 12 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{594441}$	
$\sqrt{186}$	
$\sqrt{0,25}$	
$\sqrt{6,9}$	
$\sqrt{214369}$	
$\sqrt{547}$	
$\sqrt{153685}$	
$\sqrt{509810}$	
$\sqrt{3,8}$	
$\sqrt{23,04}$	
$\sqrt{4,77}$	
$\sqrt{630,01}$	

compito n° 12 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{492804}$	
$\sqrt{4,8}$	
$\sqrt{585225}$	
$\sqrt{32046}$	
$\sqrt{263182}$	
$\sqrt{895}$	
$\sqrt{79,21}$	
$\sqrt{151}$	
$\sqrt{9,39}$	
$\sqrt{0,26}$	
$\sqrt{7,2}$	
$\sqrt{7779,24}$	

colonna A
soluzioni
= 771
$\approx 13,6382$
$\approx 0,50000$
$\approx 2,62679$
= 463
$\approx 23,3880$
$\approx 392$
$\approx 714$
$\approx 1,94936$
= 4,8
$\approx 2,18403$
= 25,1

colonna B
soluzioni
= 702
$\approx 2,19089$
= 765
$\approx 179$
$\approx 513$
$\approx 29,9166$
= 8,9
$\approx 12,2882$
$\approx 3,06431$
$\approx 0,50990$
$\approx 2,68328$
= 88,2

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°13

compito n° 13 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{1521}$	
$\sqrt{420}$	
$\sqrt{0,44}$	
$\sqrt{2,8}$	
$\sqrt{17424}$	
$\sqrt{639}$	
$\sqrt{421215}$	
$\sqrt{108916}$	
$\sqrt{6,5}$	
$\sqrt{15,21}$	
$\sqrt{4,65}$	
$\sqrt{630,01}$	

compito n° 13 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{384400}$	
$\sqrt{1,2}$	
$\sqrt{95481}$	
$\sqrt{541717}$	
$\sqrt{530002}$	
$\sqrt{500}$	
$\sqrt{90,25}$	
$\sqrt{455}$	
$\sqrt{1,47}$	
$\sqrt{0,16}$	
$\sqrt{3,2}$	
$\sqrt{1142,44}$	

colonna A	colonna B
soluzioni	soluzioni
= 39	= 620
$\approx 20,4939$	$\approx 1,09545$
$\approx 0,66332$	= 309
$\approx 1,67332$	$\approx 736$
= 132	$\approx 728$
$\approx 25,2784$	$\approx 22,3607$
$\approx 649$	= 9,5
$\approx 330$	$\approx 21,3307$
$\approx 2,54951$	$\approx 1,21244$
= 3,9	$\approx 0,40000$
$\approx 2,15639$	$\approx 1,78885$
= 25,1	= 33,8

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°14

compito n° 14 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{651249}$	
$\sqrt{843}$	
$\sqrt{0,37}$	
$\sqrt{3,8}$	
$\sqrt{45796}$	
$\sqrt{51}$	
$\sqrt{17694}$	
$\sqrt{758657}$	
$\sqrt{7,6}$	
$\sqrt{24,01}$	
$\sqrt{9,23}$	
$\sqrt{5140,89}$	

compito n° 14 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{373321}$	
$\sqrt{6,1}$	
$\sqrt{470596}$	
$\sqrt{477483}$	
$\sqrt{356431}$	
$\sqrt{959}$	
$\sqrt{42,25}$	
$\sqrt{677}$	
$\sqrt{3,41}$	
$\sqrt{0,51}$	
$\sqrt{2,4}$	
$\sqrt{9331,56}$	

colonna A	colonna B
soluzioni	soluzioni
= 807	= 611
$\approx 29,0345$	$\approx 2,46982$
$\approx 0,60828$	= 686
$\approx 1,94936$	$\approx 691$
= 214	$\approx 597$
$\approx 7,1414$	$\approx 30,9677$
$\approx 133$	= 6,5
$\approx 871$	$\approx 26,0192$
$\approx 2,75681$	$\approx 1,84662$
= 4,9	$\approx 0,71414$
$\approx 3,03809$	$\approx 1,54919$
= 71,7	= 96,6

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°15

compito n° 15 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{414736}$	
$\sqrt{634}$	
$\sqrt{0,75}$	
$\sqrt{1,3}$	
$\sqrt{676}$	
$\sqrt{988}$	
$\sqrt{181480}$	
$\sqrt{592913}$	
$\sqrt{7,8}$	
$\sqrt{29,16}$	
$\sqrt{8,56}$	
$\sqrt{967,21}$	

compito n° 15 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{427716}$	
$\sqrt{8,2}$	
$\sqrt{111556}$	
$\sqrt{177263}$	
$\sqrt{813622}$	
$\sqrt{776}$	
$\sqrt{88,36}$	
$\sqrt{84}$	
$\sqrt{7,05}$	
$\sqrt{0,34}$	
$\sqrt{4,1}$	
$\sqrt{2672,89}$	

colonna A	colonna B
soluzioni	soluzioni
= 644	= 654
$\approx 25,1794$	$\approx 2,86356$
$\approx 0,86603$	= 334
$\approx 1,14018$	$\approx 421$
= 26	$\approx 902$
$\approx 31,4325$	$\approx 27,8568$
$\approx 426$	= 9,4
$\approx 770$	$\approx 9,1652$
$\approx 2,79285$	$\approx 2,65518$
= 5,4	$\approx 0,58310$
$\approx 2,92575$	$\approx 2,02485$
= 31,1	= 51,7

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°16

compito n° 16 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{352836}$	
$\sqrt{848}$	
$\sqrt{0,67}$	
$\sqrt{3,5}$	
$\sqrt{63001}$	
$\sqrt{95}$	
$\sqrt{34246}$	
$\sqrt{477502}$	
$\sqrt{6,4}$	
$\sqrt{86,49}$	
$\sqrt{7,43}$	
$\sqrt{4583,29}$	

compito n° 16 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{817216}$	
$\sqrt{6,6}$	
$\sqrt{817216}$	
$\sqrt{964333}$	
$\sqrt{225634}$	
$\sqrt{739}$	
$\sqrt{67,24}$	
$\sqrt{265}$	
$\sqrt{9,87}$	
$\sqrt{0,18}$	
$\sqrt{5,4}$	
$\sqrt{4462,24}$	

colonna A
soluzioni
= 594
$\approx 29,1204$
$\approx 0,81854$
$\approx 1,87083$
= 251
$\approx 9,7468$
$\approx 185$
$\approx 691$
$\approx 2,52982$
= 9,3
$\approx 2,72580$
= 67,7

colonna B
soluzioni
= 904
$\approx 2,56905$
= 904
$\approx 982$
$\approx 475$
$\approx 27,1846$
= 8,2
$\approx 16,2788$
$\approx 3,14166$
$\approx 0,42426$
$\approx 2,32379$
= 66,8

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°17

compito n° 17 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{529984}$	
$\sqrt{34}$	
$\sqrt{0,75}$	
$\sqrt{8,8}$	
$\sqrt{162409}$	
$\sqrt{151}$	
$\sqrt{755173}$	
$\sqrt{291612}$	
$\sqrt{7,1}$	
$\sqrt{12,96}$	
$\sqrt{5,31}$	
$\sqrt{9428,41}$	

compito n° 17 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{746496}$	
$\sqrt{3,2}$	
$\sqrt{332929}$	
$\sqrt{275637}$	
$\sqrt{819041}$	
$\sqrt{465}$	
$\sqrt{7,29}$	
$\sqrt{660}$	
$\sqrt{9,48}$	
$\sqrt{0,28}$	
$\sqrt{4,2}$	
$\sqrt{846,81}$	

colonna A
soluzioni
= 728
$\approx 5,8310$
$\approx 0,86603$
$\approx 2,96648$
= 403
$\approx 12,2882$
$\approx 869$
$\approx 540$
$\approx 2,66458$
= 3,6
$\approx 2,30434$
= 97,1

colonna B
soluzioni
= 864
$\approx 1,78885$
= 577
$\approx 525$
$\approx 905$
$\approx 21,5639$
= 2,7
$\approx 25,6905$
$\approx 3,07896$
$\approx 0,52915$
$\approx 2,04939$
= 29,1

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°18

compito n° 18 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{8281}$	
$\sqrt{305}$	
$\sqrt{0,71}$	
$\sqrt{4,5}$	
$\sqrt{201601}$	
$\sqrt{796}$	
$\sqrt{12781}$	
$\sqrt{555041}$	
$\sqrt{7,1}$	
$\sqrt{70,56}$	
$\sqrt{9,85}$	
$\sqrt{228,01}$	

compito n° 18 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{710649}$	
$\sqrt{9,3}$	
$\sqrt{17424}$	
$\sqrt{817232}$	
$\sqrt{15884}$	
$\sqrt{836}$	
$\sqrt{70,56}$	
$\sqrt{995}$	
$\sqrt{6,87}$	
$\sqrt{0,42}$	
$\sqrt{9,6}$	
$\sqrt{4705,96}$	

colonna A
soluzioni
= 91
$\approx 17,4642$
$\approx 0,84261$
$\approx 2,12132$
= 449
$\approx 28,2135$
$\approx 113$
$\approx 745$
$\approx 2,66458$
= 8,4
$\approx 3,13847$
= 15,1

colonna B
soluzioni
= 843
$\approx 3,04959$
= 132
$\approx 904$
$\approx 126$
$\approx 28,9137$
= 8,4
$\approx 31,5436$
$\approx 2,62107$
$\approx 0,64807$
$\approx 3,09839$
= 68,6

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°19

compito n° 19 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{476100}$	
$\sqrt{454}$	
$\sqrt{0,98}$	
$\sqrt{2,4}$	
$\sqrt{386884}$	
$\sqrt{698}$	
$\sqrt{43286}$	
$\sqrt{49300}$	
$\sqrt{4,8}$	
$\sqrt{42,25}$	
$\sqrt{6,02}$	
$\sqrt{3757,69}$	

compito n° 19 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{47089}$	
$\sqrt{1,6}$	
$\sqrt{461041}$	
$\sqrt{184915}$	
$\sqrt{101146}$	
$\sqrt{275}$	
$\sqrt{86,49}$	
$\sqrt{256}$	
$\sqrt{7,94}$	
$\sqrt{0,41}$	
$\sqrt{3,9}$	
$\sqrt{2470,09}$	

colonna A	colonna B
soluzioni	soluzioni
= 690	= 217
$\approx 21,3073$	$\approx 1,26491$
$\approx 0,98995$	= 679
$\approx 1,54919$	$\approx 430$
= 622	$\approx 318$
$\approx 26,4197$	$\approx 16,5831$
$\approx 208$	= 9,3
$\approx 222$	$\approx 16,0000$
$\approx 2,19089$	$\approx 2,81780$
= 6,5	$\approx 0,64031$
$\approx 2,45357$	$\approx 1,97484$
= 61,3	= 49,7

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°20

compito n° 20 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{46656}$	
$\sqrt{324}$	
$\sqrt{0,28}$	
$\sqrt{8,2}$	
$\sqrt{753424}$	
$\sqrt{603}$	
$\sqrt{20759}$	
$\sqrt{748228}$	
$\sqrt{8,6}$	
$\sqrt{92,16}$	
$\sqrt{9,86}$	
$\sqrt{2275,29}$	

compito n° 20 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{2116}$	
$\sqrt{3,4}$	
$\sqrt{106276}$	
$\sqrt{49287}$	
$\sqrt{381934}$	
$\sqrt{45}$	
$\sqrt{10,24}$	
$\sqrt{452}$	
$\sqrt{3,77}$	
$\sqrt{0,62}$	
$\sqrt{6,5}$	
$\sqrt{8556,25}$	

colonna A	colonna B
soluzioni	soluzioni
= 216	= 46
$\approx 18,0000$	$\approx 1,84391$
$\approx 0,52915$	= 326
$\approx 2,86356$	$\approx 222$
= 868	$\approx 618$
$\approx 24,5561$	$\approx 6,7082$
$\approx 144$	= 3,2
$\approx 865$	$\approx 21,2603$
$\approx 2,93258$	$\approx 1,94165$
= 9,6	$\approx 0,78740$
$\approx 3,14006$	$\approx 2,54951$
= 47,7	= 92,5

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°21

compito n° 21 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{178929}$	
$\sqrt{85}$	
$\sqrt{0,24}$	
$\sqrt{3,5}$	
$\sqrt{62500}$	
$\sqrt{243}$	
$\sqrt{18790}$	
$\sqrt{4234}$	
$\sqrt{3,5}$	
$\sqrt{20,25}$	
$\sqrt{1,38}$	
$\sqrt{7072,81}$	

compito n° 21 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{70225}$	
$\sqrt{4,1}$	
$\sqrt{98596}$	
$\sqrt{16911}$	
$\sqrt{351656}$	
$\sqrt{184}$	
$\sqrt{12,96}$	
$\sqrt{338}$	
$\sqrt{3,78}$	
$\sqrt{0,17}$	
$\sqrt{8,3}$	
$\sqrt{4719,69}$	

colonna A	colonna B
soluzioni	soluzioni
= 423	= 265
$\approx 9,2195$	$\approx 2,02485$
$\approx 0,48990$	= 314
$\approx 1,87083$	$\approx 130$
= 250	$\approx 593$
$\approx 15,5885$	$\approx 13,5647$
$\approx 137$	= 3,6
$\approx 65$	$\approx 18,3848$
$\approx 1,87083$	$\approx 1,94422$
= 4,5	$\approx 0,41231$
$\approx 1,17473$	$\approx 2,88097$
= 84,1	= 68,7

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°22

compito n° 22 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{96721}$	
$\sqrt{219}$	
$\sqrt{0,42}$	
$\sqrt{4,4}$	
$\sqrt{765625}$	
$\sqrt{998}$	
$\sqrt{93651}$	
$\sqrt{280919}$	
$\sqrt{2,9}$	
$\sqrt{8,41}$	
$\sqrt{4,35}$	
$\sqrt{123,21}$	

compito n° 22 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{64009}$	
$\sqrt{9,8}$	
$\sqrt{1521}$	
$\sqrt{656119}$	
$\sqrt{179791}$	
$\sqrt{712}$	
$\sqrt{44,89}$	
$\sqrt{338}$	
$\sqrt{1,05}$	
$\sqrt{0,95}$	
$\sqrt{8,4}$	
$\sqrt{8190,25}$	

colonna A
soluzioni
= 311
$\approx 14,7986$
$\approx 0,64807$
$\approx 2,09762$
= 875
$\approx 31,5911$
$\approx 306$
$\approx 530$
$\approx 1,70294$
= 2,9
$\approx 2,08567$
= 11,1

colonna B
soluzioni
= 253
$\approx 3,13050$
= 39
$\approx 810$
$\approx 424$
$\approx 26,6833$
= 6,7
$\approx 18,3848$
$\approx 1,02470$
$\approx 0,97468$
$\approx 2,89828$
= 90,5

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°23

compito n° 23 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{97344}$	
$\sqrt{51}$	
$\sqrt{0,58}$	
$\sqrt{2,3}$	
$\sqrt{23104}$	
$\sqrt{38}$	
$\sqrt{537303}$	
$\sqrt{97988}$	
$\sqrt{1,8}$	
$\sqrt{13,69}$	
$\sqrt{3,92}$	
$\sqrt{3588,01}$	

compito n° 23 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{249001}$	
$\sqrt{4,6}$	
$\sqrt{208849}$	
$\sqrt{70239}$	
$\sqrt{68139}$	
$\sqrt{552}$	
$\sqrt{33,64}$	
$\sqrt{603}$	
$\sqrt{2,76}$	
$\sqrt{0,47}$	
$\sqrt{4,2}$	
$\sqrt{6938,89}$	

colonna A
soluzioni
= 312
$\approx 7,1414$
$\approx 0,76158$
$\approx 1,51658$
= 152
$\approx 6,1644$
$\approx 733$
$\approx 313$
$\approx 1,34164$
= 3,7
$\approx 1,97990$
= 59,9

colonna B
soluzioni
= 499
$\approx 2,14476$
= 457
$\approx 265$
$\approx 261$
$\approx 23,4947$
= 5,8
$\approx 24,5561$
$\approx 1,66132$
$\approx 0,68557$
$\approx 2,04939$
= 83,3

Calcola le radici quadrate esatte o approssimate dei seguenti numeri con l'aiuto delle tavole. Usa il quaderno per i calcoli e per i risultati provvisori. Alla fine ricopia sulla scheda e controlla i risultati

compito n°24

compito n° 24 colonna A	
operazione	risultato
$\sqrt{3844}$	
$\sqrt{225}$	
$\sqrt{0,65}$	
$\sqrt{6,8}$	
$\sqrt{161604}$	
$\sqrt{507}$	
$\sqrt{670782}$	
$\sqrt{173075}$	
$\sqrt{6,1}$	
$\sqrt{67,24}$	
$\sqrt{4,27}$	
$\sqrt{7039,21}$	

compito n° 24 colonna B	
operazione	risultato
$\sqrt{717409}$	
$\sqrt{9,1}$	
$\sqrt{746496}$	
$\sqrt{456980}$	
$\sqrt{426417}$	
$\sqrt{669}$	
$\sqrt{68,89}$	
$\sqrt{871}$	
$\sqrt{4,62}$	
$\sqrt{0,85}$	
$\sqrt{6,4}$	
$\sqrt{4970,25}$	

colonna A
soluzioni
= 62
$\approx 15,0000$
$\approx 0,80623$
$\approx 2,60768$
= 402
$\approx 22,5167$
$\approx 819$
$\approx 416$
$\approx 2,46982$
= 8,2
$\approx 2,06640$
= 83,9

colonna B
soluzioni
= 847
$\approx 3,01662$
= 864
$\approx 676$
$\approx 653$
$\approx 25,8650$
= 8,3
$\approx 29,5127$
$\approx 2,14942$
$\approx 0,92195$
$\approx 2,52982$
= 70,5