

Scopri il risultato corretto di ogni calcolo e colora le tre caselle indicate dalle coordinate. Se svolgerai bene il lavoro riuscirai a leggere la seconda parte del messaggio.

10																				
9																				
8																				
7																				
6																				
5																				
4																				
3																				
2																				
1																				

A B C D E F G H I L M N O P Q R S

4531+420= 2342+251= 25x6= 3.47x10= 23x4= 140:70= 16,3+2,9= 84,6:2=	4951 (F:3) (N:7) (P:5) 4961 (D:1) (I:6) (S:3) 2493 (E:9) (B:5) (O:7) 2593 (C:5) (L:3) (R:8) 130 (A:6) (H:2) (Q:4) 150 (F:6) (M:8) (R:4) 34,7 (P:8) (H:5) (B:7) 347 (G:4) (M:7) (C:9) 92 (Q:5) (N:8) (H:6) 82 (B:6) (I:7) (P:4) 2 (F:5) (M:3) (R:5) 20 (D:5) (M:6) (Q:7) 19,2 (D:8) (N:6) (H:7) 18,2 (E:3) (N:4) (R:6) 42,3 (F:4) (Q:3) (L:7) 423 (O:5) (L:6) (E:4)	1722-603= 5720-3407= 45x100= 29:10= 132x5= 459:9= 30-12,4= $\frac{3}{5}$ di 75=	1723 (A:2) (G:5) (P:2) 1119 (C:8) (H:4) (R:3) 2313 (D:3) (G:8) (M:5) 2317 (O:3) (R:2) (E:7) 4500 (D:6) (P:3) (L:8) 450 (M:4) (C:6) (R:7) 290 (Q:6) (I:4) (C:7) 2,9 (F:8) (B:3) (P:7) 660 (H:3) (D:7) (N:3) 550 (C:4) (G:7) (L:5) 50 (D:4) (N:5) (R:6) 51 (B:8) (G:3) (P:6) 18,6 (E:6) (I:3) (O:8) 17,6 (H:8) (C:3) (L:4) 125 (G:6) (E:5) (O:6) 45 (F:7) (B:4) (Q:8)
---	---	--	--

Scopri il risultato corretto di ogni calcolo e colora le tre caselle indicate dalle coordinate. Se svolgerai bene il lavoro riuscirai a leggere la seconda parte del messaggio.

10																				
9																				
8																				
7																				
6																				
5																				
4																				
3																				
2																				
1																				

A B C D E F G H I L M N O P Q R S

4531+420= 2342+251= 25x6= 3.47x10= 23x4= 140:70= 16,3+2,9= 84,6:2=	4951 (F:3) (N:7) (P:5) 4961 (D:1) (I:6) (S:3) 2493 (E:9) (B:5) (O:7) 2593 (C:5) (L:3) (R:8) 130 (A:6) (H:2) (Q:4) 150 (F:6) (M:8) (R:4) 34,7 (P:8) (H:5) (B:7) 347 (G:4) (M:7) (C:9) 92 (Q:5) (N:8) (H:6) 82 (B:6) (I:7) (P:4) 2 (F:5) (M:3) (R:5) 20 (D:5) (M:6) (Q:7) 19,2 (D:8) (N:6) (H:7) 18,2 (E:3) (N:4) (R:6) 42,3 (F:4) (Q:3) (L:7) 423 (O:5) (L:6) (E:4)	1722-603= 5720-3407= 45x100= 29:10= 132x5= 459:9= 30-12,4= $\frac{3}{5}$ di 75=	1723 (A:2) (G:5) (P:2) 1119 (C:8) (H:4) (R:3) 2313 (D:3) (G:8) (M:5) 2317 (O:3) (R:2) (E:7) 4500 (D:6) (P:3) (L:8) 450 (M:4) (C:6) (R:7) 290 (Q:6) (I:4) (C:7) 2,9 (F:8) (B:3) (P:7) 660 (H:3) (D:7) (N:3) 550 (C:4) (G:7) (L:5) 50 (D:4) (N:5) (R:6) 51 (B:8) (G:3) (P:6) 18,6 (E:6) (I:3) (O:8) 17,6 (H:8) (C:3) (L:4) 125 (G:6) (E:5) (O:6) 45 (F:7) (B:4) (Q:8)
---	---	--	--