

**Trova il rapporto e le unità del rapporto per ogni problema****Risposte**

- Es) 10 tavolette di cioccolato a \$20      20:10      2      dollari per sbarra
- 1) I camion della posta 7 avevano 35 sacchi di lettere  
\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_      borse per camion
- 2) 78 dollari per la falciatura di prati 3  
\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_      dollari per Prato
- 3) Le scatole 2 possono contenere libri 10  
\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_      libri per scatola
- 4) Sacchetti 2 con lattine 196  
\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_      lattine per Borsa
- 5) 6 cover per cellulari per 24 dollari  
\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_      dollari per coperchio
- 6) 14 torte consumate in 2 minuti  
\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_      torte per minuto
- 7) 60 pinte di succo in contenitori 4  
\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_      pinte per contenitore
- 8) I biglietti per il cinema 6 costano \$ 90  
\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_      dollari per biglietto
- 9) 37 CD con brani 185  
\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_      canzoni per cd
- 10) 6 aule con 90 studenti  
\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_      studenti per classe
- 11) 22 persone hanno acquistato i biglietti per 110  
\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_      Biglietti per persona
- 12) I controller di gioco 3 avevano i pulsanti 18  
\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_      pulsanti per controllore
- 13) 118 punti per aver sconfitto 59 nemici  
\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_      punti per nemico
- 14) 6 minuti per digitare 564 parole  
\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_      parole per minuto
- 15) 288 centimetri di neve in 24 ore  
\_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_      centimetri per ora

- Es. 20:10      2
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_

**Trova il rapporto e le unità del rapporto per ogni problema**

Es)	10 tavolette di cioccolato a \$20	<u>20:10</u>	<u>2</u>	dollari per sbarra
1)	I camion della posta 7 avevano 35 sacchi di lettere	<u>35:7</u>	<u>5</u>	borse per camion
2)	78 dollari per la falciatura di prati 3	<u>78:3</u>	<u>26</u>	dollari per Prato
3)	Le scatole 2 possono contenere libri 10	<u>10:2</u>	<u>5</u>	libri per scatola
4)	Sacchetti 2 con lattine 196	<u>196:2</u>	<u>98</u>	lattine per Borsa
5)	6 cover per cellulari per 24 dollari	<u>24:6</u>	<u>4</u>	dollari per coperchio
6)	14 torte consumate in 2 minuti	<u>14:2</u>	<u>7</u>	torte per minuto
7)	60 pinte di succo in contenitori 4	<u>60:4</u>	<u>15</u>	pinte per contenitore
8)	I biglietti per il cinema 6 costano \$ 90	<u>90:6</u>	<u>15</u>	dollari per biglietto
9)	37 CD con brani 185	<u>185:37</u>	<u>5</u>	canzoni per cd
10)	6 aule con 90 studenti	<u>90:6</u>	<u>15</u>	studenti per classe
11)	22 persone hanno acquistato i biglietti per 110	<u>110:22</u>	<u>5</u>	Biglietti per persona
12)	I controller di gioco 3 avevano i pulsanti 18	<u>18:3</u>	<u>6</u>	pulsanti per controllore
13)	118 punti per aver sconfitto 59 nemici	<u>118:59</u>	<u>2</u>	punti per nemico
14)	6 minuti per digitare 564 parole	<u>564:6</u>	<u>94</u>	parole per minuto
15)	288 centimetri di neve in 24 ore	<u>288:24</u>	<u>12</u>	centimetri per ora

**Risposte**

Es.	<u>20:10</u>	<u>2</u>
1.	<u>35:7</u>	<u>5</u>
2.	<u>78:3</u>	<u>26</u>
3.	<u>10:2</u>	<u>5</u>
4.	<u>196:2</u>	<u>98</u>
5.	<u>24:6</u>	<u>4</u>
6.	<u>14:2</u>	<u>7</u>
7.	<u>60:4</u>	<u>15</u>
8.	<u>90:6</u>	<u>15</u>
9.	<u>185:37</u>	<u>5</u>
10.	<u>90:6</u>	<u>15</u>
11.	<u>110:22</u>	<u>5</u>
12.	<u>18:3</u>	<u>6</u>
13.	<u>118:59</u>	<u>2</u>
14.	<u>564:6</u>	<u>94</u>
15.	<u>288:24</u>	<u>12</u>