



Finde das Verhältnis und den Einheitssatz für jede Aufgabe.

Antworten

	Ratio	Rate	
Bsp) 46 Euro für 23 Fernsehsender	<u>46:23</u>	<u>2</u>	Bsp. <u>46:23</u> <u>2</u> Euro per Fernsehsender
1) 12 CDs mit 72 Lieder	_____	_____	1. _____ Lieder per CD
2) 2 Postautos hatten 10 Taschen mit Briefen	_____	_____	2. _____ Taschen per Postauto
3) 147 Euro für das Mähen von 7 Rasen	_____	_____	3. _____ Euro per Rasen
4) 48 Liter Saft in 4 Behälter	_____	_____	4. _____ Liter per Behälter
5) 6 Kuchen, die in 2 Minuten gegessen wurden	_____	_____	5. _____ Kuchen per Minute
6) 98 Kopien in 7 Minuten	_____	_____	6. _____ Kopien per Minute
7) 5 Handyhüllen für 55 Euro	_____	_____	7. _____ Euro per Hülle
8) 9 Klassenzimmer mit 189 Schülern	_____	_____	8. _____ Schüler per Klasse
9) 17 Personen kauften 85 Eintrittskarten	_____	_____	9. _____ Eintrittskarten per Person
10) In 2 Kartons passen 14 Bücher	_____	_____	10. _____ Bücher per Karton
11) In 8 ausgestrahlten Stunden Fernsehen gab es 128 Werbespots	_____	_____	11. _____ Werbespots per Stunde
12) 140 Kunden im Verlauf von 4 Tagen	_____	_____	12. _____ Kunden per Tag
13) 52 Hemden für 416 Euro	_____	_____	13. _____ Euro per Hemd
14) 4 Schalen mit 40 Eiswürfel	_____	_____	14. _____ Eiswürfel per Schale
15) 7 Spielkonsolen hatten 91 Knöpfe	_____	_____	15. _____ Knöpfe per Spielkonsole

**Finde das Verhältnis und den Einheitssatz für jede Aufgabe.****Antworten**

	Ratio	Rate			
Bsp) 46 Euro für 23 Fernsehsender	<u>46:23</u>	<u>2</u>	Euro per Fernsehsender	Bsp.	<u>46:23</u> <u>2</u>
1) 12 CDs mit 72 Lieder	<u>72:12</u>	<u>6</u>	Lieder per CD	1.	<u>72:12</u> <u>6</u>
2) 2 Postautos hatten 10 Taschen mit Briefen	<u>10:2</u>	<u>5</u>	Taschen per Postauto	2.	<u>10:2</u> <u>5</u>
3) 147 Euro für das Mähen von 7 Rasen	<u>147:7</u>	<u>21</u>	Euro per Rasen	3.	<u>147:7</u> <u>21</u>
4) 48 Liter Saft in 4 Behälter	<u>48:4</u>	<u>12</u>	Liter per Behälter	4.	<u>48:4</u> <u>12</u>
5) 6 Kuchen, die in 2 Minuten gegessen wurden	<u>6:2</u>	<u>3</u>	Kuchen per Minute	5.	<u>6:2</u> <u>3</u>
6) 98 Kopien in 7 Minuten	<u>98:7</u>	<u>14</u>	Kopien per Minute	6.	<u>98:7</u> <u>14</u>
7) 5 Handyhüllen für 55 Euro	<u>55:5</u>	<u>11</u>	Euro per Hülle	7.	<u>55:5</u> <u>11</u>
8) 9 Klassenzimmer mit 189 Schülern	<u>189:9</u>	<u>21</u>	Schüler per Klasse	8.	<u>189:9</u> <u>21</u>
9) 17 Personen kauften 85 Eintrittskarten	<u>85:17</u>	<u>5</u>	Eintrittskarten per Person	9.	<u>85:17</u> <u>5</u>
10) In 2 Kartons passen 14 Bücher	<u>14:2</u>	<u>7</u>	Bücher per Karton	10.	<u>14:2</u> <u>7</u>
11) In 8 ausgestrahlten Stunden Fernsehen gab es 128 Werbespots	<u>128:8</u>	<u>16</u>	Werbespots per Stunde	11.	<u>128:8</u> <u>16</u>
12) 140 Kunden im Verlauf von 4 Tagen	<u>140:4</u>	<u>35</u>	Kunden per Tag	12.	<u>140:4</u> <u>35</u>
13) 52 Hemden für 416 Euro	<u>416:52</u>	<u>8</u>	Euro per Hemd	13.	<u>416:52</u> <u>8</u>
14) 4 Schalen mit 40 Eiskwürfel	<u>40:4</u>	<u>10</u>	Eiskwürfel per Schale	14.	<u>40:4</u> <u>10</u>
15) 7 Spielkonsolen hatten 91 Knöpfe	<u>91:7</u>	<u>13</u>	Knöpfe per Spielkonsole	15.	<u>91:7</u> <u>13</u>