

Ceinture bleue - entraînement



Conversion de longueurs ou masses		Complément à l'entier d'un décimal		Multiplier par 50		Multiplier des décimaux	
1	47,5 m = cm	1	0,8 + = 1	1	9 × 50 =	1	3 × 0,3 =
2	154 m = dam	2	1,53 + = 2	2	13 × 50 =	2	5 × 0,9 =
3	2,18 km = m	3	+ 0,7 = 3	3	21 × 50 =	3	0,6 × 0,6 =
4	1,17 m = mm	4	4,21 + = 10	4	0,4 × 50 =	4	0,4 × 8 =
5	4,11 hg = cg	5	0,07 + = 1	5	0,12 × 50 =	5	7 × 2,4 =
	☹️ 😊 😊		☹️ 😊 😊		☹️ 😊 😊		☹️ 😊 😊
Simplifier au maximum la fraction		Proportionnalité		25 % ; 50 % ; 75 %		Résumé	
1	$\frac{26}{10} =$	1	3 objets 12 €, 6 objets?	1	50 % de 18	1	5,4 cm = m
2	$\frac{70}{100} =$	2	4 objets 20 €, 1 objet ?	2	50 % de 21	2	+ 3,18 = 6
3	$\frac{25}{45} =$	3	2 objets 6 €, 5 objets ?	3	25 % de 120	3	0,6 × 0,7 =
4	$\frac{24}{56} =$	4	3 objets 12 €, 8 objets ?	4	25 % de 14	4	$\frac{16}{20} =$
5	$\frac{9}{27} =$	5	10 € le kg ; et pour 0,75 kg?	5	75 % de 80	5	2 objets 7 €, 5 objets?
	☹️ 😊 😊		☹️ 😊 😊		☹️ 😊 😊		☹️ 😊 😊

Ceinture bleue - entraînement - correction



Conversion de longueurs ou masses		Complément à l'entier d'un décimal		Multiplier par 50		Multiplier des décimaux	
1	47,5 m = 47 500 cm	1	0,8 + 0,2 = 1	1	9 × 50 = 450	1	3 × 0,3 = 0,9
2	154 m = 15,4 dam	2	1,53 + 0,47 = 2	2	13 × 50 = 650	2	5 × 0,9 = 4,5
3	2,18 km = 2 180 m	3	2,3 + 0,7 = 3	3	21 × 50 = 1 050	3	0,6 × 0,6 = 0,36
4	1,17 m = 1 170 mm	4	4,21 + 5,79 = 10	4	0,4 × 50 = 20	4	0,4 × 8 = 3,2
5	4,11 hg = 41 100 cg	5	0,07 + 0,93 = 1	5	0,12 × 50 = 6	5	7 × 2,4 = 16,8
	☹️ 😊 😊		☹️ 😊 😊		☹️ 😊 😊		☹️ 😊 😊
Simplifier au maximum la fraction		Proportionnalité		25 % ; 50 % ; 75 %		Résumé	
1	$\frac{26}{10} =$ $\frac{13}{5}$	1	3 objets 12 €, 6 objets? 24 €	1	50 % de 18 9	1	5,4 cm = 0,054 m
2	$\frac{70}{100} =$ $\frac{7}{10}$	2	4 objets 20 €, 1 objet ? 5 €	2	50 % de 21 10,5	2	2,82 + 3,18 = 6
3	$\frac{25}{45} =$ $\frac{5}{9}$	3	2 objets 6 €, 5 objets ? 15 €	3	25 % de 120 30	3	0,6 × 0,7 = 0,42
4	$\frac{24}{56} =$ $\frac{3}{7}$	4	3 objets 12 €, 8 objets ? 32 €	4	25 % de 14 3,5	4	$\frac{16}{20} =$ $\frac{4}{5}$
5	$\frac{9}{27} =$ $\frac{1}{3}$	5	10 € le kg ; et pour 0,75 kg? 7,50 €	5	75 % de 80 60	5	2 objets 7 €, 5 objets? 17,50 €
	☹️ 😊 😊		☹️ 😊 😊		☹️ 😊 😊		☹️ 😊 😊

