

9×12

108

44×80

3 520

Unité de mesures dix fois plus grande que le mètre.

décamètre

Ensemble de points alignés délimité par une extrémité.

demi-droite

Deux droites qui se coupent en formant un angle droit.

droites perpendiculaires

Droites sur le même plan dont l'écart est constant et qui ne se coupent jamais.

droites parallèles

Nombre juste avant 158 centaines.

15 799

Nombre juste après 2 790 dizaines.

27 901

$4 \times 3 \times 3$

36

$7 \times 5 \times 20$

700

Unités de mesure cent fois plus petite que le mètre.

centimètre

Fraction équivalent à $1 + \frac{3}{4}$

 $\frac{7}{4}$

Décompose la fraction $\frac{7}{3}$ en partie entière et partie fractionnaire

$2 + \frac{1}{3}$

Mon nombre de dizaines de mille est 358, mon chiffre des centaines est 7.

3 580 700

$12 \text{ hm} + 53 \text{ dam} = \dots \text{ dam}$

173 dam

Périmètre en mètre(s) d'une pelouse longue de 13 dam et large de 70 m.

400 m

Recette d'une buvette ayant
vendu 8 caisses de 8 bouteilles
de soda à 3 € l'une.

192 €

Unité utilisée pour mesurer
une masse.

gramme

Nombre d'unités de mille dans
5 612 427.

5 612

Encadre au millier près
27 835 412.

$27\,835\,000 < 27\,835\,412 < 27\,836\,000$

9×12

108

44×80

3 520

Unité de mesures dix fois plus
grande que le mètre.

décamètre

Ensemble de points alignés
délimité par une extrémité.

demi-droite

Deux droites qui se coupent en
formant un angle droit.

droites perpendiculaires

Droites dont l'écart est
constant et qui ne se coupent
jamais.

droites parallèles

Nombre juste avant 158
centaines.

15 799

Nombre juste après 2 790
dizaines.

27 901

$4 \times 3 \times 3$

36

$7 \times 5 \times 20$

700

Unités de mesure cent fois
plus petite que le mètre.

centimètre

Fraction équivalent à $1 + \frac{3}{4}$

$\frac{7}{4}$

Décompose la fraction $\frac{7}{3}$.

$$2 + \frac{1}{3}$$

Mon nombre de dizaines de mille est 358, mon chiffre des centaines est 7.

3 580 700

$$12 \text{ hm} + 53 \text{ dam} = \dots \text{ dam}$$

173 dam

Périmètre en mètre d'une pelouse longue de 13 dam et large de 70 m.

400 m

Recette d'une buvette ayant vendu 8 caisses de 8 bouteilles de soda à 3 € l'une.

192 €

Unité utilisée pour mesurer une masse.

gramme

Nombre d'unités de mille dans 5 612 427.

5 612

Encadre au millier près 27 835 412.

$27\,835\,000 < 27\,835\,412 < 27\,836\,000$

$$9 \times 12$$

108

$$44 \times 80$$

3 520

Unité de mesures dix fois plus grande que le mètre.

décamètre

Ensemble de points alignés délimité par une extrémité.

demi-droite

Deux droites qui se coupent en formant un angle droit.

droites perpendiculaires

Droites dont l'écart est constant et qui ne se coupent jamais.

droites parallèles

Nombre juste avant 158 centaines.

15 799

Nombre juste après 2 790 dizaines.

27 901

$$4 \times 3 \times 3$$

36

$$7 \times 5 \times 20$$

700

Unités de mesure cent fois plus petite que le mètre.

centimètre

Fraction équivalent à $1 + \frac{3}{4}$

$\frac{7}{4}$

Décompose la fraction $\frac{7}{3}$.

$2 + \frac{1}{3}$

Mon nombre de dizaines de mille est 358, mon chiffre des centaines est 7.

3 580 700

$$12 \text{ hm} + 53 \text{ dam} = \dots \text{ dam}$$

173 dam

Périmètre en mètre d'une pelouse longue de 13 dam et large de 70 m.

400 m

Recette d'une buvette ayant vendu 8 caisses de 8 bouteilles de soda à 3 € l'une.

192 €

Unité utilisée pour mesurer une masse.

gramme

Nombre d'unités de mille dans 5 612 427.

5 612

Encadre au millier près 27 835 412.

$27\,835\,000 < 27\,835\,412 < 27\,836\,000$