

Plan de travail :

28 avril 2021

A. Calculs

⇨ Corrige les calculs :

① $8,12 \times 1\,000 = 8\,120$

② $123 \times 0,001 = 0,123$

③ $99,99 + 12,7 = 112,69$

④ Simplifie le plus possible : $\frac{60}{75} = \frac{4}{5}$ On cherche dans la table de quel nombre se trouvent

60 et 75 : $\frac{15 \times 4}{15 \times 5}$ puis on simplifie par 15.

⑤ $\frac{11}{12} - \frac{2}{3} = \frac{11}{12} - \frac{8}{12} = \frac{3}{12} = \frac{1}{4}$

⑥ $\frac{4}{5} + \frac{1}{3} = \frac{12}{15} + \frac{5}{15} = \frac{17}{15}$

⑦ $7 + 4 \times 5 = 7 + 20 = 27$

⑧ $\frac{1}{8}$ de 48 € = $48 \text{ €} \div 8 = 6 \text{ €}$

⑨ 40 % de 39 € = $0,4 \times 39 \text{ €} = 15,6 \text{ €}$

⑩ Le périmètre d'un rectangle de largeur 3,5 cm et de longueur 7,5 cm est : 22 cm $2 \times$
Longueur + $2 \times$ largeur

⇨ Dans ton cahier, écris la date du jour et effectue les calculs, SANS UTILISER LA CALCULATRICE :

① $0,73 \times 1\,000 =$

② $15,8 - 3,2 =$

③ Compare : $3,8 \dots - 5,2$

④ l'opposé de $-3,2$ est \dots

⑤ Simplifie : $\frac{36}{54} =$

⑥ $\frac{9}{8} + \frac{5}{12} =$

⑦ $30 - 4 \times 4 =$

⑧ $\frac{2}{9}$ de 72 € =

⑨ 60 % de 24 € =

⑩ aire d'un carré de côté 9 cm =

B. Exercices

Fais le : As-tu bien compris G12

Fais les exercices page 179 n° 2 ; 3 ; 5 ; 6

Fais les exercices page 121 n° 9 et page 129 n° 37

Bon courage et à la prochaine séance via pronote. Tu trouveras ton nouveau plan de travail.
Je mettrai ce soir la correction des exercices sur le site.

Tu peux poser des questions par la messagerie de mon bureau numérique si tu as besoin ou m'envoyer un mail à l'adresse suivante :

murielle.garet@net-c.com

Bonne journée à tous

Murièle Garet