

Mesures – Fractions et mesures dans la vie courante

Rappel : Relis la leçon de MES 8

Exercice N°1

Complète ces égalités.

$$\frac{3}{4} \text{ h} = \dots \text{ min} \quad ; \quad \frac{3}{4} \text{ kg} = \dots \text{ g}$$

$$\frac{3}{4} \text{ L} = \dots \text{ cL} \quad ; \quad \frac{1}{2} \text{ m} = \dots \text{ cm}$$

Exercice N°2

Entoure la mesure la plus grande de chaque encadré.

250 m $\frac{1}{2}$ km

50 cL $\frac{1}{4}$ L

15 min $\frac{1}{2}$ h

350 g $\frac{1}{4}$ kg

PROBLEMES

Exercice N°3

Tous les jours, Samuel court une heure et quart.

Combien de minutes court - il ?

Exercice N°4

Pendant sa randonnée, Yasmina a bu les $\frac{3}{4}$ de sa gourde de 1L d'eau.

Combien de centilitres d'eau reste-t-il dans sa gourde ?

Exercice N°5

Rémi passe un examen : il dispose d'une heure pour faire son test.

Combien de minutes lui reste-t-il pour terminer son épreuve ?

