Multiplier un décimal par 10, 100, 1 000

Recopie et complète les multiplications.

- a. $8,52 \times 10 = ...$
- **d.** $1,003 \times 1000 = ...$
- **b.** $45,28 \times 10 = ...$
- $e. 95,47 \times 100 = ...$
- c. $6,026 \times 100 = ...$

Recopie et complète les multiplications.

- **a.** $5.4 \times 100 = \dots$ **d.** $0.58 \times 100 = \dots$
- **b.** $64,2 \times 1000 = ...$
- e. 0,007 × 1 000 = ...
- c. $2.9 \times 1000 = ...$
- ** Un kangourou peut faire des bonds de 13,50 m. Quelle distance parcourt-il quand il fait 10 bonds? En 100 bonds, parcourt-il plus de 1 km?



** La grande taille d'Usain Bolt lui permet des foulées moyennes de 2,50 m. Quelle distance parcourt-il en 10 foulées ? Combien de foulées fait-il pour parcourir 100 m?

Entrainement quotidien

Nombre du jour : 8 unités 5 centièmes

Calcul:

679,8 + 75,32 + 11 161,74

9 147,156 - 7 012, 9

630,08 x 125

9 785 divisé par 23