

Calculer avec des nombres décimaux

Je m'entraîne

7 Le prix à payer est $0,690 \times 29,50$ €.
Un ordre de grandeur de ce prix est $0,7 \times 30$ € soit 21 €.
Le magasin demande 10 fois plus donc
le magasin a saisi soit 6,90 kg soit 295,0 €.

37 a. $P = (92,70 - 64,90) : 4$
b. $P = (92,70 - 64,90) : 4 = 27,80 : 4 = 6,95$

48 1.a. 180 min b. 270 min c. 155 min d. 10 min
2.a. 0,2 h b. 0,9 h c. 1,7 h d. 4,3 h

49 a. $10\,000 \text{ s} = 166 \text{ min } 40 \text{ s}$
b. 2 h 46 min 40 s