

### Exercice 11 p.131

Le raisin blanc est vendu 4,30 €/kg.

- Quel est le prix de 2,4 kg de raisin blanc ?

Masse (kg)	1	2,4
Prix (€)	4,30	10,32



$$2,4 \times 4,30 \text{ €} = 10,32 \text{ €}$$

2,4 kg de raisin blanc coûtent 10,32 €.

## Exercice 13 p.131

Chez le primeur, les avocats sont vendus à l'unité. Cinq avocats coutent 11,50 €.

### Vocabulaire

*Primeur* : Personne qui vend des fruits et des légumes en début de saison

- Quel est le prix de sept avocats ?

Nombre d'avocats	5	1	7
Prix (€)	11,50	2,30	16,10

Diagram illustrating the calculation of the price of 7 avocados:

- From 5 avocados (11,50 €), dividing by 5 ( $\div 5$ ) gives the price of 1 avocado (2,30 €).
- From 1 avocado (2,30 €), multiplying by 7 ( $\times 7$ ) gives the price of 7 avocados (16,10 €).
- Alternatively, from 5 avocados (11,50 €), multiplying by 7 ( $\times 7$ ) directly gives the price of 7 avocados (16,10 €).

7 avocats coûtent 16,10 €.