

NGonés
Chloé B
Chloé D
Sofia

Maths

Bassin =

Grand bassin 2 cm (diamètre)
petit bassin 1 cm (diamètre)

$$2,19 \times 3 = 657 \text{ €}$$

657 € pour les bassins sont nécessaires.

Gazon =

$$12 \times 4 = 48 \text{ m}^2$$

$$48 \text{ m}^2 = 5,50 \text{ €}$$

5,50 € pour le gazon est nécessaire.

Azalées =

$$2 \times 2 = 4 \text{ m}^2$$

$$2,1,90 \times 2 = 43,80 \text{ €}$$

43,80 sont nécessaire pour les Azalées.

Rosiers

$$3 \times 4 = 12 \text{ m}^2$$

$$12 \times 2 = 24 \text{ m}^2$$

$$24 \times 22,95 = 550,90 \text{ €}$$

550,90 € sont nécessaire pour les rosiers.

Buis

$$16 \times 27,95 = 447,20 \text{ €}$$

447,20 € sont nécessaire pour les buis

Rhombendrons

$$4 \times 4 = 16 \text{ m}^2 \quad 16 \times 23,50 = 376,00 \text{ €}$$

376,00 € sont nécessaires pour les Rhombendrons.

Massif de Fleurs

$$6 \times 3 = 18 \quad 18 \times 2 = 36 \quad 1 \times 3,14 = 3,14$$

$$3,14 \times 2 = 6,28 \quad 36 - 6,28 = 29,72 \\ = 17,50 \text{ €}$$

17,50 € sont nécessaires pour les massifs de fleurs

Total

$$657 + 5,50 + 43,8 + 550,80 + 467,20 + 17,50 = 2097,80 \text{ €}$$

Le devis est d'environ 2097,80 €