

GRANDEURS et MESURES

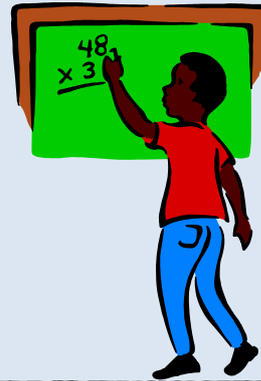
Résous le problème



Samira vient d'acheter un livre.
Il lui reste 17€.
Combien avait-elle avant d'acheter son livre ?

GRANDEURS et MESURES

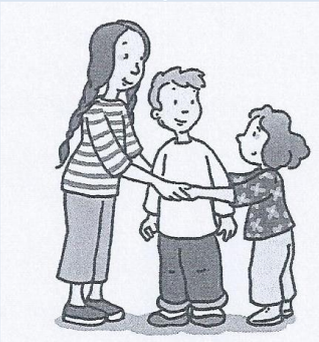
Trouve la réponse.



41 €

GRANDEURS et MESURES

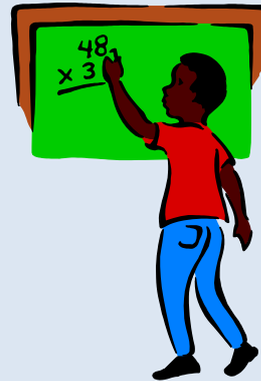
Résous le problème



Marc mesure 110 cm.
Julie mesure 18 cm de plus que Marc.
Combien mesure Julie ?

GRANDEURS et MESURES

Trouve la réponse.



128 cm

GRANDEURS et MESURES

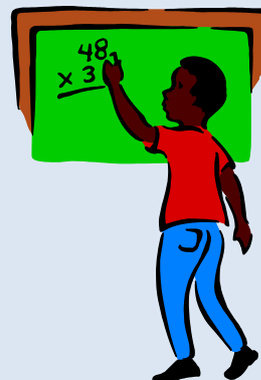
Résous le problème



Selim a 17 ans.
Quel est l'âge de sa sœur Katia ?

GRANDEURS et MESURES

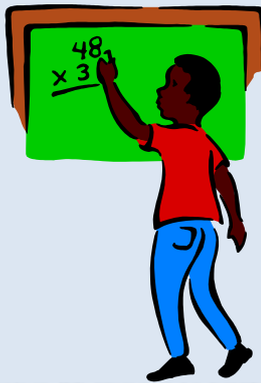
Trouve la réponse.



8

GRANDEURS et MESURES

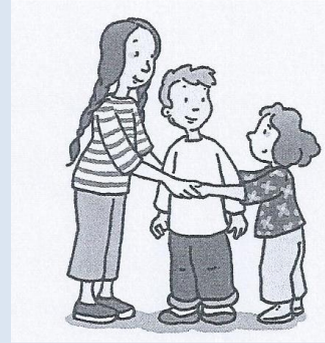
Trouve la réponse.



90 cm

GRANDEURS et MESURES

Résous le problème



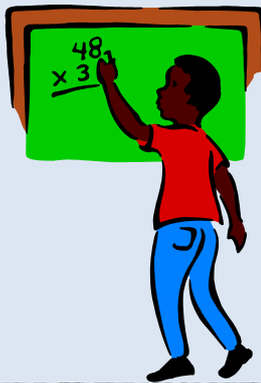
Marc mesure 1m 10cm.

Marie mesure 20cm de moins que Marc.

Quelle est la taille de Marie ?

GRANDEURS et MESURES

Trouve la réponse.



40 kg

GRANDEURS et MESURES

Résous le problème



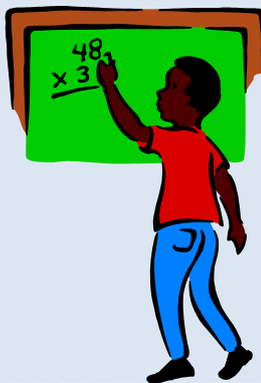
Marc pèse 21 kg. Jeanne pèse 19 kg.

Ils montent ensemble sur la balance.

Quel est le poids affiché sur la balance ?

GRANDEURS et MESURES

Trouve la réponse.



€ 93

GRANDEURS et MESURES

Résous le problème



Lors de la fête de l'école la maîtresse a encaissé 1 billet de 20€, 4 billets de 10€ et 3 pièces de 1€.

Combien d'Euros a-t-elle encaissé ?