

**Problèmes semaine du 6 au 10 avril**

*Si tu ne peux pas imprimer, fais les problèmes dans ton cahier.*

**Oies et poules**

Si cinq œufs d'oie coûtent quinze francs, et si dix œufs de poule valent cinq francs, et si l'on achète dix œufs d'oie et cinq œufs de poule, combien doit-on payer ?

Phrase-réponse : On doit payer 32, 50 frs

Calcul(s) :

$$5 \text{ œufs d'oie} = 15 \text{ frs}$$

$$10 \text{ œufs de poule} = 5 \text{ frs}$$

$$10 \text{ œufs d'oie} ? 5 \times ? = 10 \rightarrow 5 \times 2 = 10 / 15 \times 2 = 30$$

$$5 \text{ œufs de poule} ? 5 \text{ est la moitié de } 10, \text{ du coup le prix sera la moitié } \rightarrow \text{moitié de } 5 = 2,50$$

$$30 + 2,50 = 32,50$$

**Multicubes**

Adeline s'ennuie pendant cette période de confinement. Aujourd'hui, elle décide de jouer avec ses multicubes. En utilisant tous ses multicubes, Adeline construit 121 tours de 25 multicubes.

Combien de multicubes possède-t-elle ?

Phrase-réponse : Elle possède 3025 multicubes.

Calcul(s) :

$$121 \times 25 = 3025$$

Calcul à faire en colonne !