

MATHEMATIQUES

1) Sur le cahier rouge : **CALCUL**

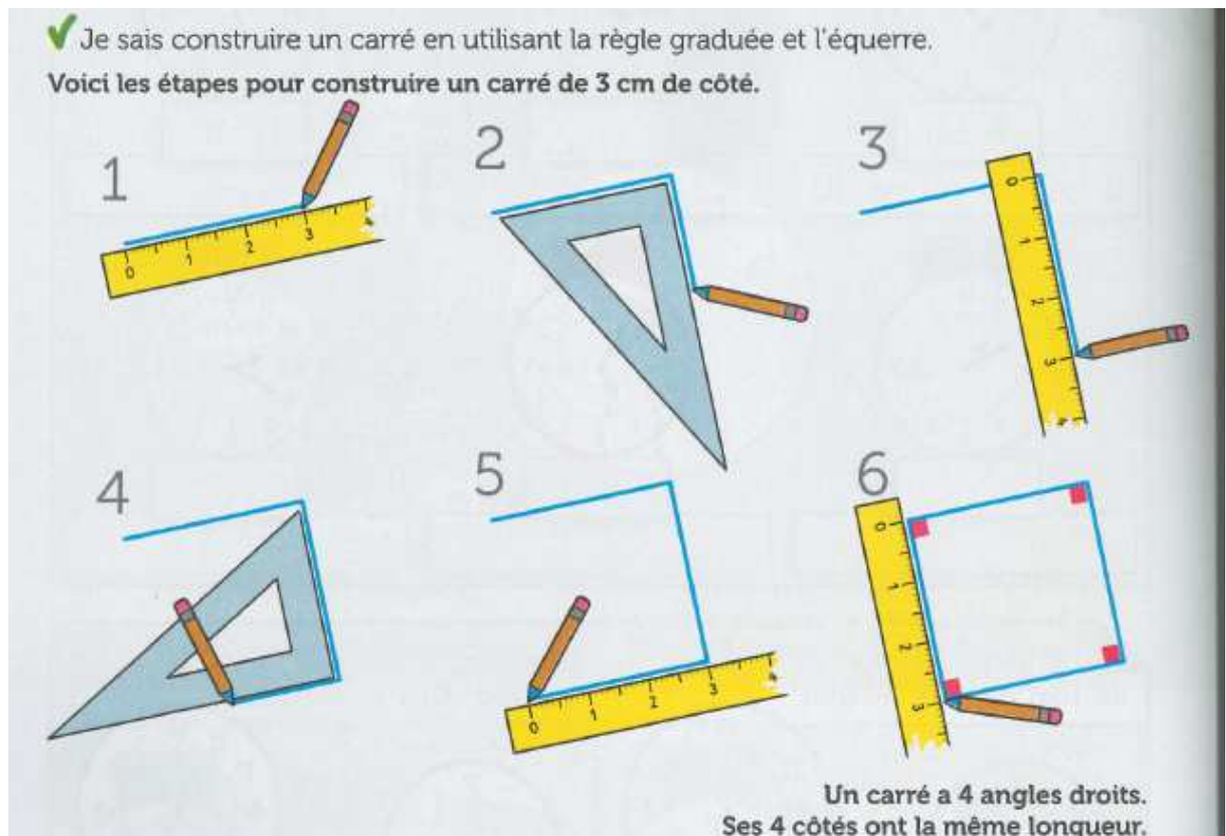
Consigne : Pose et calcule

D'abord une soustraction à calculer des deux manières connues : $7\ 145 - 3\ 865$

Et une multiplication : $1\ 896 \times 4 =$

2) **GEOMETRIE** Sur une feuille blanche, suis le programme de construction pour construire un carré . Colle dans le cahier rouge quand tu auras fini !

Ce n'est pas facile, prends ton temps et sois soigneux (soigneuse) !



3) **MESURES de MASSES** : Sur le cahier rouge

Consigne 1 : Transforme en g

$$1 \text{ kg} = \dots \text{ g}$$

$$2 \text{ kg} = \dots \text{ g}$$

$$3 \text{ kg} 500 \text{ g} = \dots \text{ g}$$

$$8 \text{ kg} 20 \text{ g} = \dots \text{ g}$$

$$7 \text{ kg} 827 \text{ g} = \dots \text{ g}$$

Consigne 2 : Transforme en kg et g

$$6\ 035 \text{ g} = \dots \text{ kg } \dots \text{ g}$$

$$4\ 900 \text{ g} = \dots \text{ kg } \dots \text{ g}$$

$$5 \text{ kg} 280 \text{ g} = \dots \text{ kg } \dots \text{ g}$$

$$10 \text{ kg} 300 \text{ g} = \dots \text{ kg } \dots \text{ g}$$

$$9 \text{ kg} 006 \text{ g} = \dots \text{ kg } \dots \text{ g}$$