

1. Calcule les additions en les posant en colonnes.

$37+120+24 = 181$ $\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 37 \\ + 120 \\ + 24 \\ \hline 181 \end{array}$	$52+43+32 = 127$ $\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 52 \\ + 43 \\ + 32 \\ \hline 127 \end{array}$	$18+117+46+25 = 206$ $\begin{array}{r} \textcircled{1} \textcircled{2} \\ 18 \\ + 117 \\ + 46 \\ + 25 \\ \hline 206 \end{array}$
--	--	---

$49+126 = 175$ $\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 49 \\ + 126 \\ \hline 175 \end{array}$	$59+7+61+16 = 143$ $\begin{array}{r} \textcircled{1} \textcircled{2} \\ 59 \\ + 7 \\ + 61 \\ + 16 \\ \hline 143 \end{array}$	$164+58+12 = 234$ $\begin{array}{r} \textcircled{1} \textcircled{1} \\ 164 \\ + 58 \\ + 12 \\ \hline 234 \end{array}$
---	---	--

2. Calcule les soustractions en colonnes. (revoir la technique dans le cahier de maths):

$184-49 = 135$ $\begin{array}{r} 7 \\ 184 \\ - 49 \\ \hline 135 \end{array}$	$167-72 = 95$ $\begin{array}{r} 0 \\ 167 \\ - 72 \\ \hline 95 \end{array}$	$158-84 = 74$ $\begin{array}{r} 0 \\ 158 \\ - 84 \\ \hline 74 \end{array}$
---	---	---

$94-38 = 56$ $\begin{array}{r} 8 \\ 94 \\ - 38 \\ \hline 56 \end{array}$	$109-56 = 53$ $\begin{array}{r} 0 \\ 109 \\ - 56 \\ \hline 53 \end{array}$	$125-47 = 78$ $\begin{array}{r} 0 \textcircled{1} \\ 125 \\ - 47 \\ \hline 78 \end{array}$
---	---	---

3. Imagine les deux façons de calculer et choisis la plus facile pour écrire le résultat.

$10 \times 4 = 40$	$9 \times 2 = 18$	$50 \times 2 = 100$	$8 \times 3 = 24$
$6 \times 4 = 24$	$5 \times 3 = 15$	$7 \times 10 = 70$	$2 \times 6 = 12$
$14 \times 10 = 140$	$0 \times 10 = 0$	$1 \times 9 = 9$	$4 \times 7 = 28$

$1 \times 40 = 40$	$80 \times 2 = 160$	$5 \times 20 = 100$	$6 \times 30 = 180$
$3 \times 20 = 60$	$4 \times 40 = 160$	$3 \times 30 = 90$	$20 \times 7 = 140$
$2 \times 90 = 180$	$50 \times 5 = 250$	$60 \times 5 = 300$	$10 \times 6 = 60$

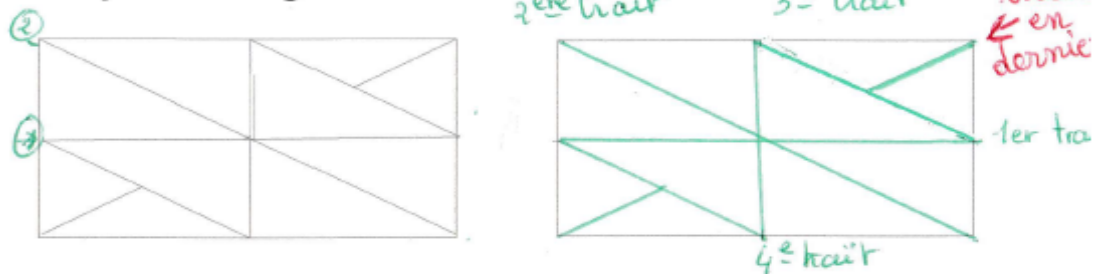
4. Complète en écrivant une multiplication :

- 30 billets de 5 euros, c'est 150 € en tout
- 60 pochettes de 2 images, c'est 120 images en tout
- 40 équipes de 4 enfants, c'est 160 enfants en tout
- 20 pièces de 2 €, c'est 40 € en tout
- 50 paquets de 3 gâteaux, c'est 150 gâteaux en tout
- 70 bouquets de 5 fleurs, c'est 350 fleurs en tout

5. complète :

- 7 pièces de 5 centimes, c'est 35 centimes ou 0.35 €
- 15 pièces de 10 centimes, c'est 150 centimes ou 1.50 €
- 12 pièces de 2 centimes, c'est 24 centimes ou 0.24 €
- 8 pièces de 10 centimes, c'est 80 centimes ou 0.80 €
- 50 pièces de 5 centimes, c'est 250 centimes ou 2.50 €
- 9 pièces de 2 centimes, c'est 18 centimes ou 0.18 €
- 10 traits de 15 cm, mis bout à bout, c'est 150 cm ou 1 m et 50 cm
- 6 traits de 2 cm, mis bout à bout, c'est 12 cm ou 0 m et 12 cm
- 14 traits de 10 cm, mis bout à bout, c'est 140 cm ou 1 m et 40 cm
- 90 traits de 5 cm, mis bout à bout, c'est 450 cm ou 4 m et 50 cm
- 7 traits de 4 cm, mis bout à bout, c'est 28 cm ou 0 m et 28 cm
- 40 traits de 3 cm, mis bout à bout, c'est 120 cm ou 1 m et 20 cm

6. Reproduis la figure :



7. Prends ton gabarit d'angle droits, repère les angles droits et complète : (revoir la leçon sur les polygones 1 et 2)

- Les figures A et H sont des triangles rectangles.
- Les figures F et C sont des triangles réguliers.
- Les figures B et E sont des rectangles.
- Les figures D et G sont des carrés.

