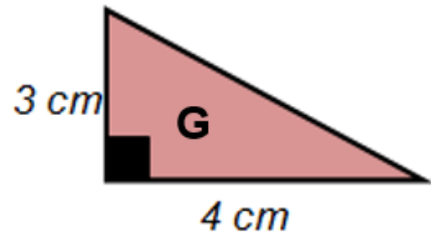
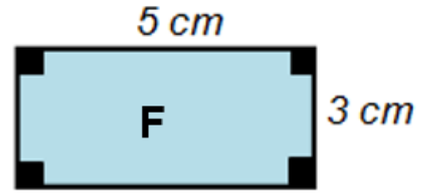




**Partie 1 : Détaille les étapes de calcul sur ton cahier**

- A** =  $4 + 6 \times (3 - 1)$
- B** =  $5 \times (-3)^2$
- C** =  $14 - (5 - 15)$
- D** =  $3 \times (x - 2)$  pour  $x = -6$
- E** : « 4 251 est-il divisible par 3 ? »
- Calculer l'aire de **F**
- Calculer l'aire de **G**
- Calculer la moyenne **H** d'Antoine :  
Notes d'Antoine : 12 - 16 - 13 - 14 - 13
- I** est un multiple de 15, compris entre 50 et 70.



**Partie 2 : Code couleur**

Trouve la bonne couleur des lettres de la partie 1 grâce à leur réponse

Orange	Jaune	Bleu	Rouge	Noir	Violet	Vert	Rose	Blanc
15	- 24	60	oui	16	6	45	24	13,6

**Partie 3 : Coloriage du pixel art**

- Colorier les cases du quadrillage en respectant le code couleur de chaque lettre.
- Une fois le pixel art terminé, découper le rectangle.

**Partie 4 : Première page du cahier d'exercices, indiquer :**

- en haut à gauche : vos NOM et Prénom
- en haut à droite : votre classe
- au centre : coller votre pixel art
- juste en-dessous : écrire CAHIER d'EXERCICES
- en bas à gauche : M Lefebvre- en bas à droite : année 2021 – 2022

