














Pour valider cette ceinture Jaune  , mes objectifs sont :	Pour m'entraîner :
Je sais écrire des nombres en lettres.	n°1 et 2
Je connais le vocabulaire des fractions.	n°3
Je sais faire le lien entre les fractions et leur représentation dessinée.	n°4 et 5
Et en plus... je maîtrise toujours les compétences des ceintures précédentes !	







Exercice 1 :

Écrire les nombres suivants en chiffres :

-  Trois-cent-vingt-cinq : **325**
-  Quatre-mille-cinq-trente-deux : **4 532**
-  Trente-mille-six-cent-quatre-vingt-sept : **30 687**
-  Soixante-sept-mille-six-cent-quatre-vingt-onze : **67 691**
-  Cinq-cent-trente-sept-mille-cinq-cent-soixante-dix : **537 570**
-  Cinq-cent-quarante-sept-mille-trois-cent-quarante-huit : **547 348**
-  Neuf-millions-six-cent-quatre-vingt-dix-neuf-mille-six-cent-quatre-vingts : **9 699 680**
-  Quatre-millions-neuf-cent-vingt-neuf-mille-neuf-cent-quatre-vingt-douze : **4 929 992**
-  Quatre-millions-six-cent-mille : **4 600 000**
-  Soixante-millions-quatre-cent-deux-mille-trois-cents : **60 402 300**





Exercice 2 :

Écrire les nombres suivants en lettres :

-  458 : **quatre-cent-cinquante-huit**
-  2 400 : **deux-mille-quatre-cents**
-  2 403 : **deux-mille-quatre-cent-trois**
-  95 780 : **quatre-vingt-quinze-mille-sept-cent-quatre-vingts**
-  95 782 : **quatre-vingt-quinze-mille-sept-cent-quatre-vingt-deux**
-  3 805 100 : **trois-millions-huit-cent-cinq-mille-cent**
-  7 000 000 009 : **sept-milliards-neuf**
-  412 936 : **quatre-cent-douze-mille-neuf-cent-trente-six**
-  123 456 : **cent-vingt-trois-mille-quatre-cent-cinquante-six**
-  78 020 : **soixante-dix-huit-mille-vingt**

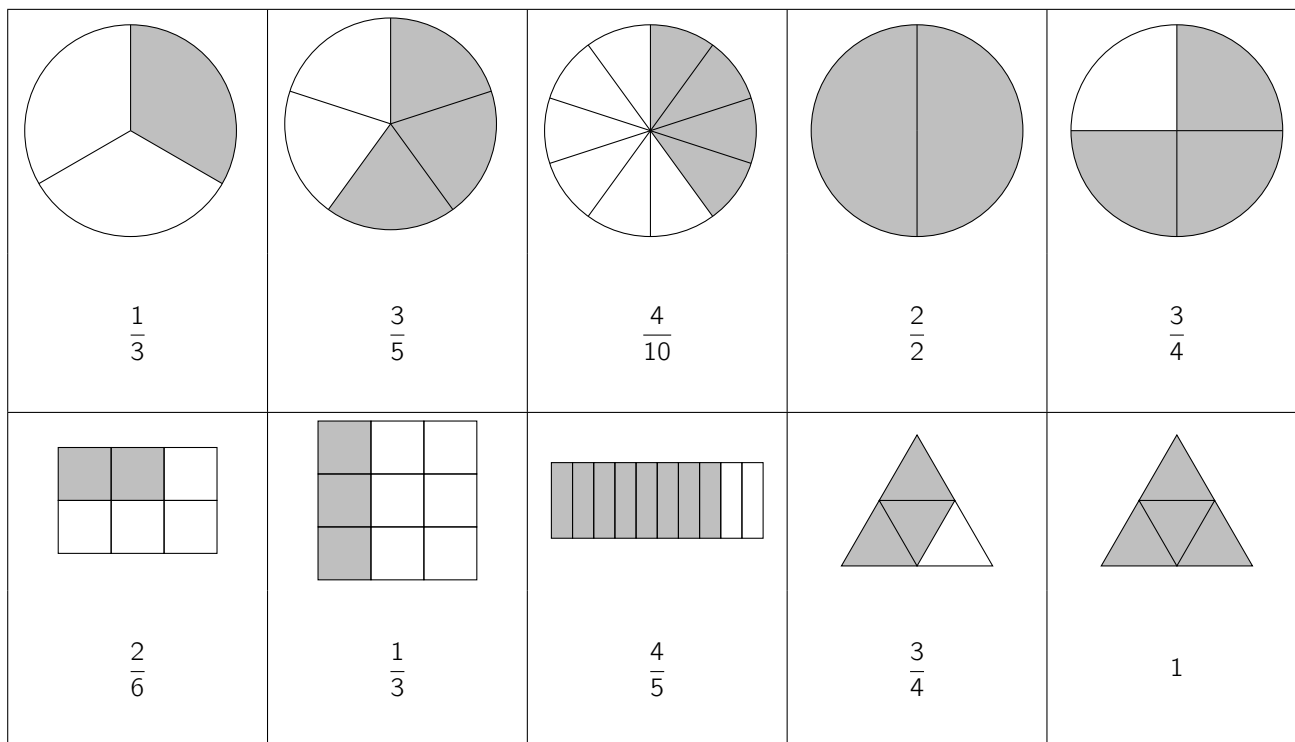
Exercice 3 :

Complète avec le bon vocabulaire :

-  Dans la fraction $\frac{3}{4}$: 3 est le **numérateur**
-  Dans la fraction $\frac{2}{3}$: 3 est le **dénominateur**
-  Dans la fraction $\frac{1}{25}$: 25 est le **dénominateur**
-  Dans la fraction $\frac{950}{4 782}$: 950 est le **numérateur**

**Exercice 4 :**

Colorie la proportion correspondant à la fraction :

**Exercice 5 :**

Donne la fraction correspondant à la zone coloriée :

