

Il n'est pas nécessaire d'imprimer. Tu peux écrire sur une feuille ou dans un cahier. Je donnerai la correction plus tard.

1-**Recopie** et **calcule** en ligne.

a) $5 \times 40 =$

b) $5 \times 400 =$

c) $7 \times 60 =$

d) $7 \times 600 =$

e) $8 \times 50 =$

f) $8 \times 500 =$

g) $4 \times 90 =$

h) $4 \times 900 =$

2-**Recopie et calcule** les multiplications comme dans l'exemple. Souviens-toi, tu as fait des calculs de ce genre la semaine dernière. Aujourd'hui, tu fais les mêmes calculs sans le quadrillage. (Si tu en as besoin, dessine le quadrillage)

exemple :

$$8 \times 12 = 8 \times (10 + 2)$$

$$= (8 \times 10) + (8 \times 2)$$

$$= 80 + 16$$

$$= 96$$

| | | |
|--|--|--|
| $9 \times 12 = \dots\dots\dots$ $= \dots\dots\dots$ $= \dots\dots\dots$ $= \dots\dots\dots$ | $23 \times 6 = \dots\dots\dots$ $= \dots\dots\dots$ $= \dots\dots\dots$ $= \dots\dots\dots$ | $7 \times 34 = \dots\dots\dots$ $= \dots\dots\dots$ $= \dots\dots\dots$ $= \dots\dots\dots$ |
|--|--|--|

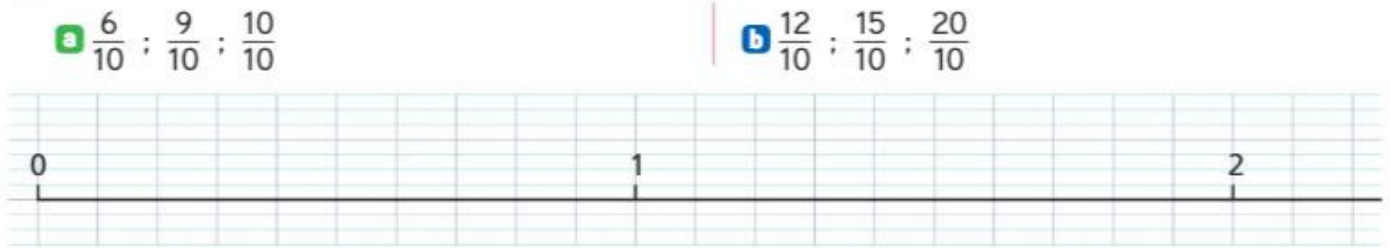
3-**Ecris** les noms des couleurs et les fractions correspondantes.

a rouge et bleu.

b vert et jaune.



4-**Reproduis** la droite graduée (compte les carreaux ou bien reproduis la droite graduée comme l'exercice 3 qui est au-dessus sans les points de couleur) et **place** les fractions.



Maintenant, va sur le site calculatrice <https://calculatrice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2>, onglet « les exercices », onglet « niveau CM1 », rubrique « mémoriser les tables de multiplication », rubrique « tables x8 », fais les exercices « opérations à trous » et « L'araignée »

opérations à trous

l'araignée

The screenshot shows a web browser window with the URL 'calculatrice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2'. On the left is a vertical menu with categories like 'Table x 6', 'Opérations à trous', 'L'oiseau', and 'L'araignée'. On the right is a grid of exercise cards, each with a difficulty level (1-4) and a spider icon. An arrow points from the text 'opérations à trous' to the 'Opérations à trous' category in the menu. Another arrow points from the text 'l'araignée' to the 'L'araignée' exercise card in the grid.