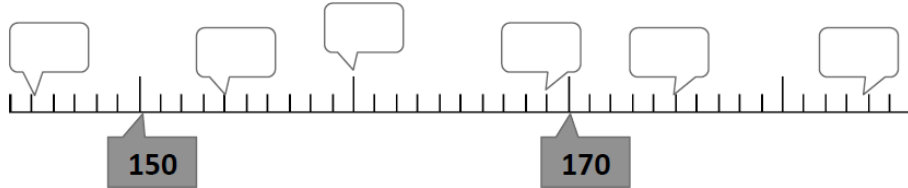


a) Complète les étiquettes :



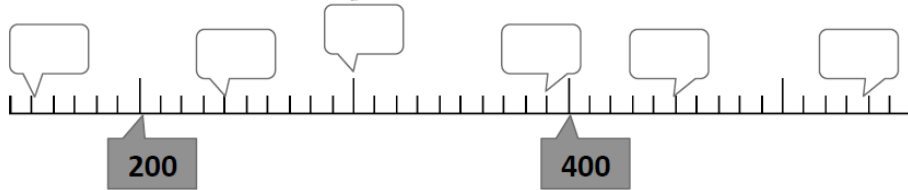
1/ je cherche l'écart entre 150 et 170:

$$170 - 150 = \dots\dots\dots$$

2/ Entre 150 et 170 il y a ..... graduations donc chaque graduation vaut .....

3/ je mets les nombres dans les bulles

b) Complète les étiquettes :



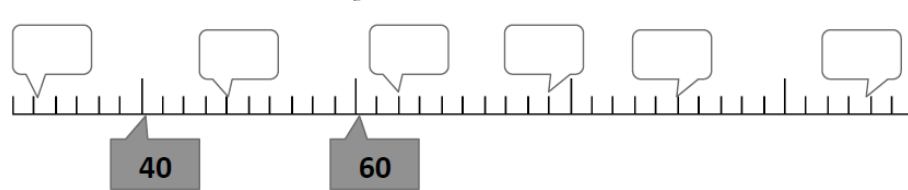
1/ je cherche l'écart entre 200 et 400:

$$400 - 200 = \dots\dots\dots$$

2/ Entre 200 et 400 il y a ..... graduations donc chaque graduation vaut .....

3/ je mets les nombres dans les bulles

c) Complète les étiquettes :



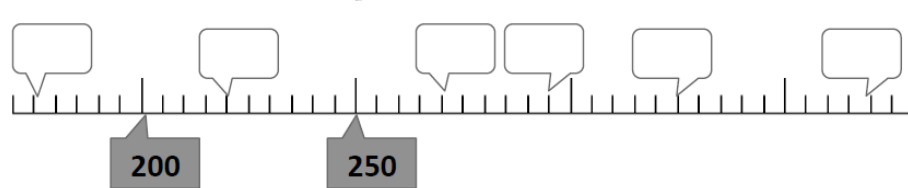
1/ je cherche l'écart entre 40 et 60:

$$60 - 40 = \dots\dots\dots$$

2/ Entre 40 et 60 il y a ..... graduations donc chaque graduation vaut .....

3/ je mets les nombres dans les bulles

d) Complète les étiquettes :



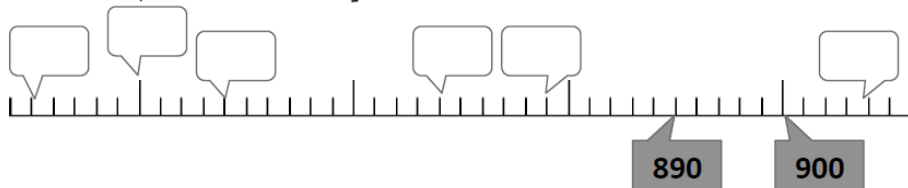
1/ je cherche l'écart entre 200 et 250:

$$250 - 200 = \dots\dots\dots$$

2/ Entre 200 et 250 il y a ..... graduations donc chaque graduation vaut .....

3/ je mets les nombres dans les bulles

e) Complète les étiquettes :



1/ je cherche l'écart entre 890 et 900:

$$900 - 890 = \dots\dots\dots$$

2/ Entre 890 et 900 il y a ..... graduations donc chaque graduation vaut .....

3/ je mets les nombres dans les bulles

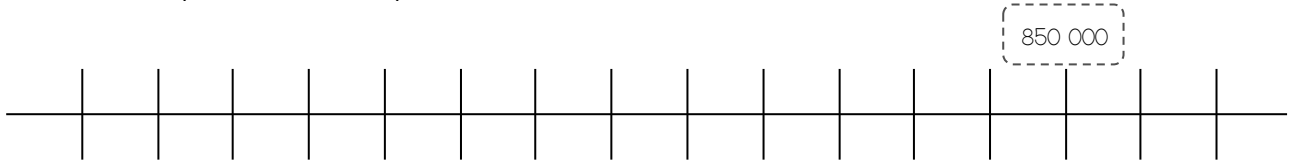


# Numération

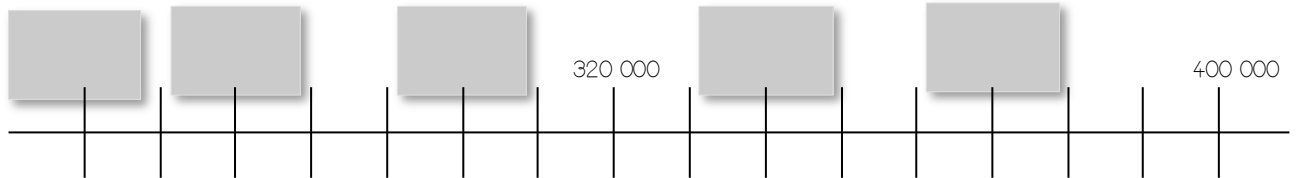
Fiche 1

## Les nombres inférieurs au million

1 Place les nombres suivants sur la ligne graduée : 400 000 ;  
250 000 ; 950 000 ; 600 000



2 Complète uniquement les cases grises.



3 Écris ces nombres en lettres.



45 000 : \_\_\_\_\_

402 000 : \_\_\_\_\_

109 400 : \_\_\_\_\_

807 020 : \_\_\_\_\_



4 Écris ces nombres en chiffres.

quarante-huit mille cinq cents : \_\_\_\_\_

sept cent quatre mille : \_\_\_\_\_

cent trente mille deux cents : \_\_\_\_\_

trois cent mille cent quarante : \_\_\_\_\_

huit cent vingt-sept mille trente-deux : \_\_\_\_\_

neuf mille six cent quinze : \_\_\_\_\_