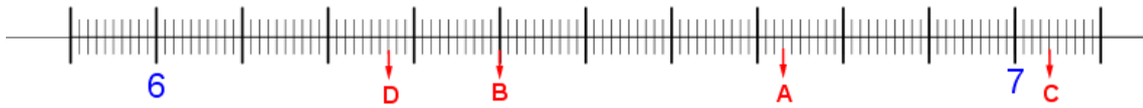


CM1-ND4 : repérer et placer des nombres décimaux sur une demi droite graduée

Activités ** fiche pour les élèves

Prénom _____

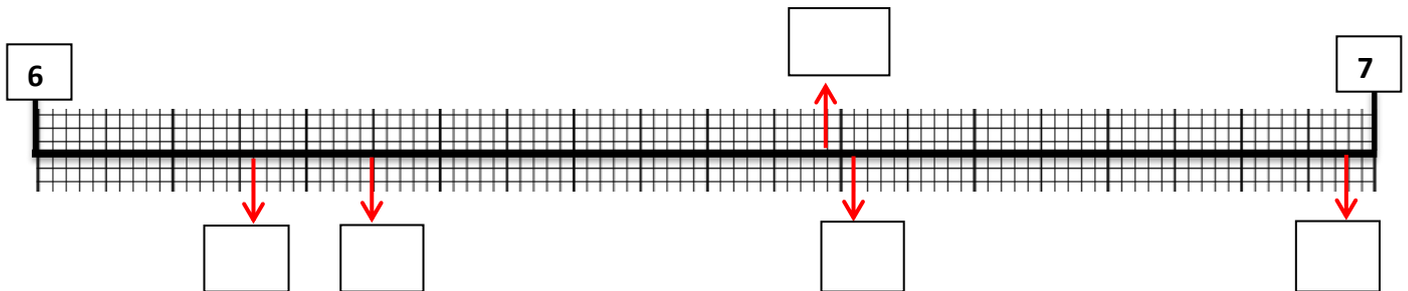
6. Voici une droite graduée.



Donne à chaque fois deux écritures des nombres correspondant aux points A, B, C et D.

- | | |
|---------------------------------|----------------------|
| Point A => écriture N°1 : _____ | écriture N°2 : _____ |
| Point B => écriture N°1 : _____ | écriture N°2 : _____ |
| Point C => écriture N°1 : _____ | écriture N°2 : _____ |
| Point D => écriture N°1 : _____ | écriture N°2 : _____ |

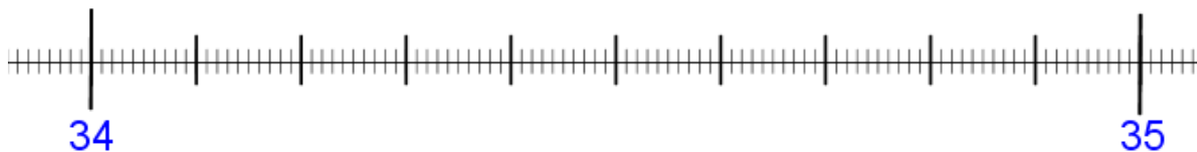
7. Voici une droite graduée.



Place chaque nombre dans la case qui convient. **Attention il y a un intrus**

- 6,16 6,61 6,5 6,98 6,25 6,59

8. Voici une droite graduée.



a) Place les nombres : D ▶ 34,28 E ▶ 34,82 F ▶ 34,52 G ▶ 35,01

Prénom _____

b) Range les nombres du plus grand au plus petit

Réponse _____ < _____ < _____ < _____

9. Voici une droite graduée.

Place les nombres suivants : 5,2 4,7 4,65 3,9 4,30 4,3 4,95



10. Voici une droite graduée.



a) Place les nombres :

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| A ▶ 5,08 | B ▶ 5,65 | C ▶ 5,90 | D ▶ 6,21 |
| E ▶ 5,32 | F ▶ 6,12 | G ▶ 4,95 | H ▶ 5,9 |

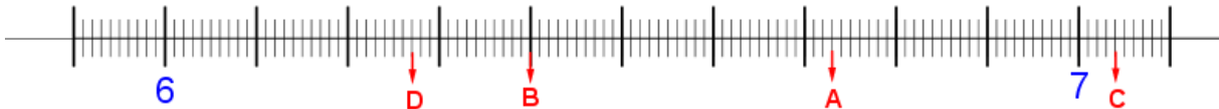
b) Range les nombres du plus petit au plus grand :

_____ < _____ < _____ < _____ < _____ < _____ < _____ < _____

CM1-ND4 : repérer et placer des nombres décimaux sur une demi droite graduée

Activités ** correction pour l'enseignant

6. Voici une droite graduée.



Donne à chaque fois deux écritures des nombres correspondant aux points A, B, C et D

Corrigé en rouge : la droite est graduée en centièmes.

Point A => écriture N°1 : 6,73 écriture N°2 : $6 + \frac{7}{10} + \frac{3}{100}$

Point B => écriture N°1 : 6,40 = 6,4 écriture N°2 : $6 + \frac{40}{100}$

Point C => écriture N°1 : 7,04 écriture N°2 : $7 + \frac{4}{100}$

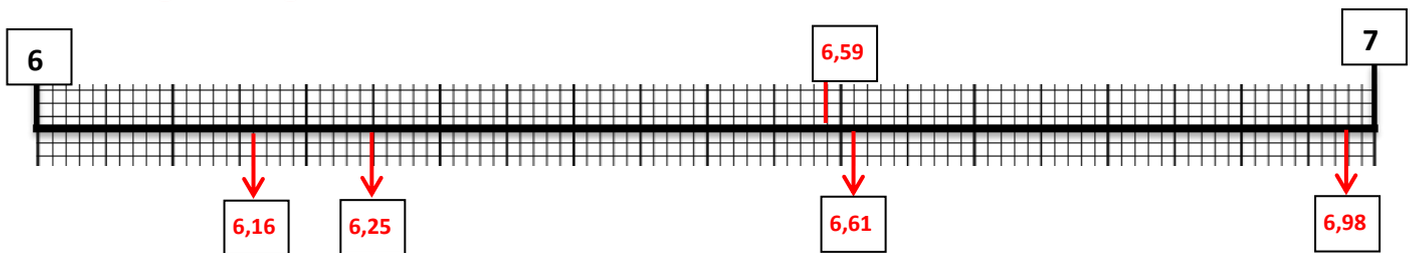
Point D => écriture N°1 : 6,27 écriture N°2 : $6 + \frac{27}{100}$

7. Voici une droite graduée.

Place chaque nombre dans la case qui convient. **Attention il y a un intrus**

6,16 6,61 6,5 6,98 6,25 6,59

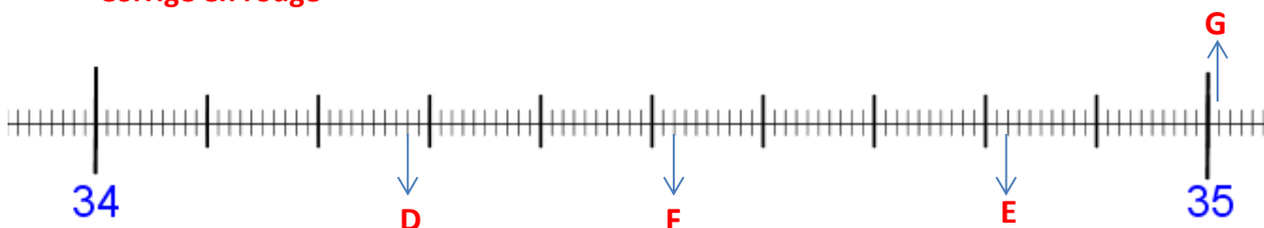
Corrigé en rouge



8. Voici une droite graduée.

a) Place les nombres D ▶ 34,28 E ▶ 34,82 F ▶ 34,52 G ▶ 35,01

Corrigé en rouge



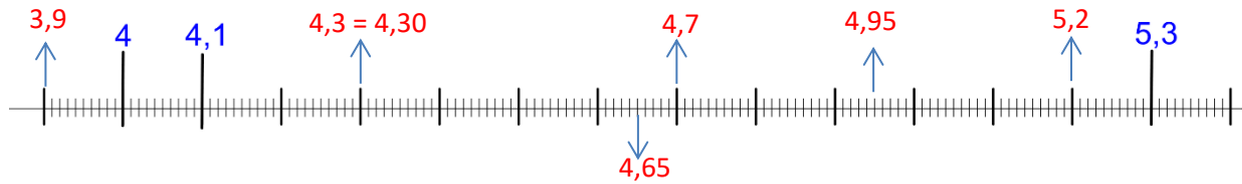
b) Range les nombres du plus grand au plus petit :

34,28 < 34,52 < 34,82 < 35,01

9. Voici une droite graduée.

Place les nombres suivants : 5,2 4,7 4,65 3,9 4,30 4,3 4,95

Corrigé en rouge



10. Voici une droite graduée.

Corrigé en rouge

a) Place les nombres A ▶ 5,08 B ▶ 5,65 C ▶ 5,90 D ▶ 6,21 E ▶ 5,32 F ▶ 6,12 G ▶ 4,95 H ▶ 5,9



b) Range les nombres du plus petit au plus grand

4,95 < 5,08 < 5,32 < 5,65 < 5,9 ou 5,90 < 6,12 < 6,21