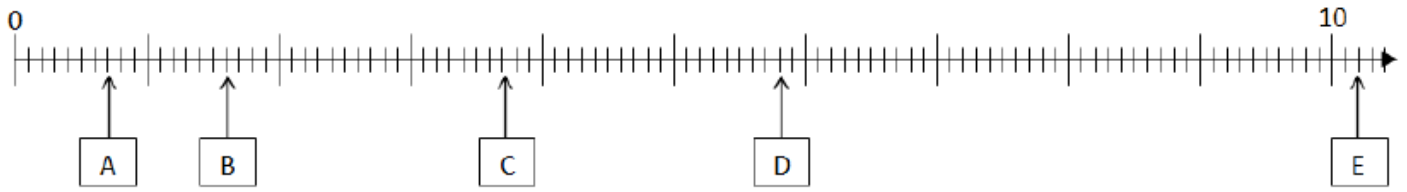


1. Donne le nombre décimal correspondant à chaque point placé sur la droite graduée.

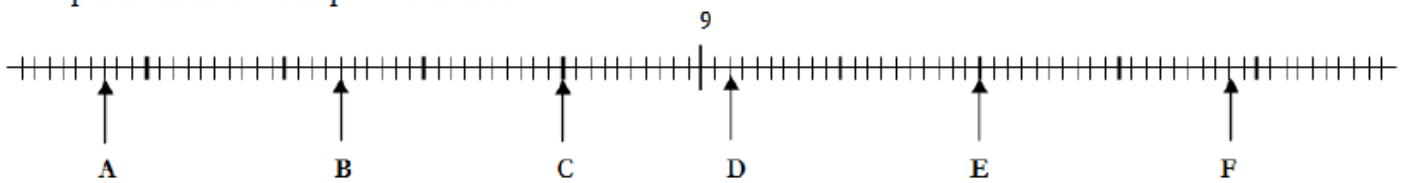


| A | B | C | D | E |
|---|---|---|---|---|
| ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

2. Place les points suivants sur la droite.

| F   | G   | H   | I   | J   |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| 9,2 | 7,9 | 4,5 | 2,4 | 0,6 |

2. Voici une droite numérique graduée en unités, en dixièmes et en centièmes. Quels sont les points indiqués par les flèches ? Complète le tableau.



| A | B | C | D | E | F |
|---|---|---|---|---|---|
|   |   |   |   |   |   |

3. Utilise le tableau et place les points A, B, C, D et E sur la droite graduée ci-dessous.

| A    | B   | C    | D    | E    | F    |
|------|-----|------|------|------|------|
| 6,75 | 6,9 | 7,12 | 7,24 | 7,34 | 6,58 |

