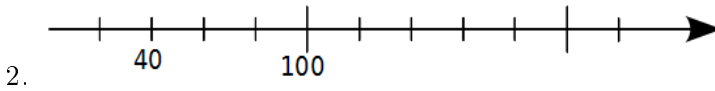
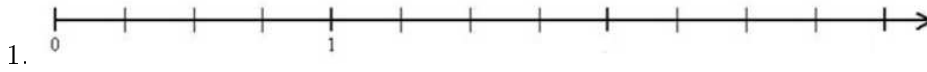


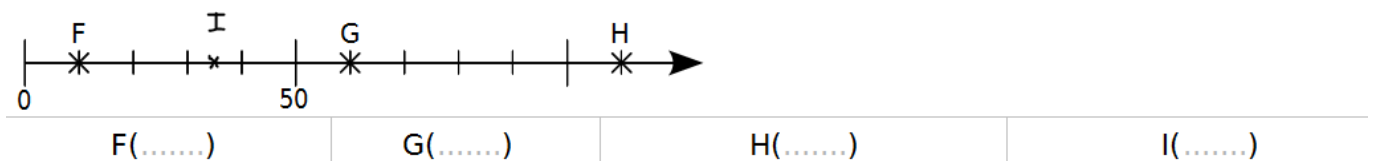
Interrogation : Repérage sur une demi-droite graduée

/2 **Exercice 1** : Compléter chaque graduation avec les nombres qui manquent :

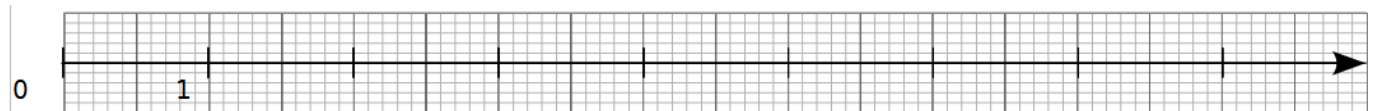


/6 **Exercice 2** :

1. Écrire l'abscisse des points placés sur les demi-droites graduées ci-dessous.

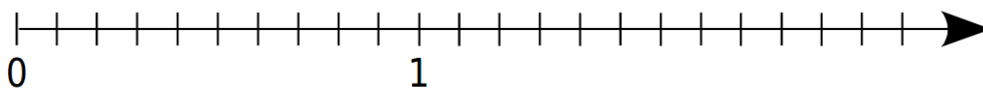


2. Sur la demi-droite, placer les points : R(3,3) ; O(1,5) ; S(7,4) et N(0,4).



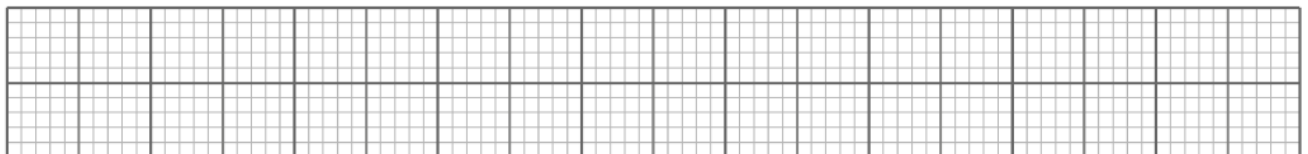
3. Place, le plus précisément possible, les points :

$$M\left(\frac{4}{10}\right) ; N\left(\frac{13}{10}\right) ; P\left(\frac{20}{10}\right) ; Q\left(\frac{75}{100}\right) \text{ et } R\left(\frac{13}{100}\right)$$



/2 **Exercice 3** : Dans chaque cas, trace une demi-droite graduée en choisissant au mieux l'unité pour pouvoir ensuite placer tous les nombres donnés.

(a) 0 ; 0,5 ; 0,2 ; 0,34 ; 0,67 et 0,7.



(b) 12,4 ; 11,2 ; 15,3 ; 18,9 et 17,3.

