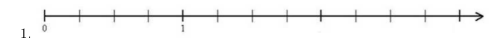
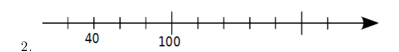
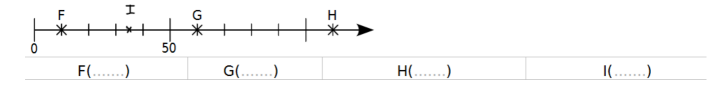
Interrogation: Repérage sur une demi-droite graduée

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

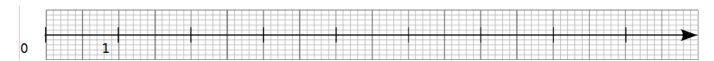




- /6 Exercice 2:
 - 1. Écrire l'abscisse des points placés sur les demi-droites graduées ci-dessous.

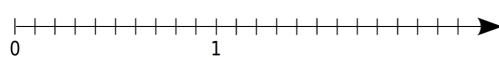


2. Sur la demi-droite, placer les points : R(3,3); O(1,5); S(7,4) et N(0,4).

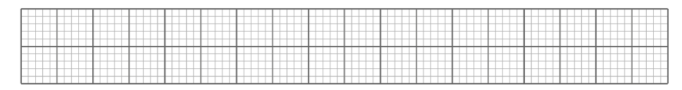


3. Place, le plus précisément possible, les points :

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



- /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.

