



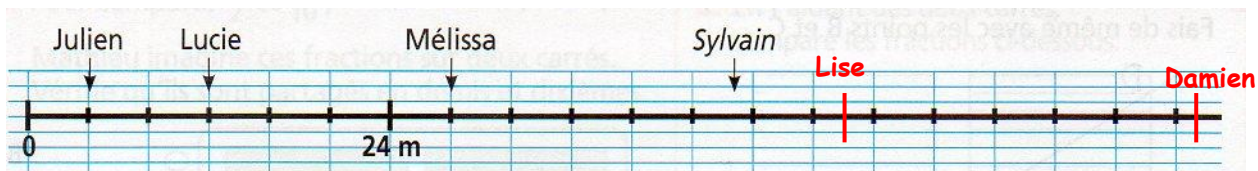
Nombres et calculs : Les nombres entiers
Repérer et placer des nombres entiers sur une droite graduée

CM2

Fiche d'exercices n° 6



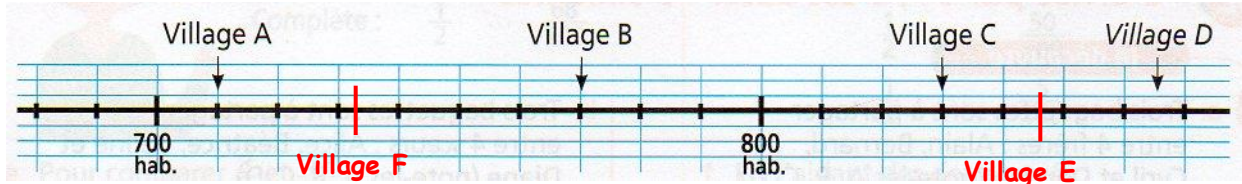
Exercice 1 : La demi-droite graduée représente les distances auxquelles des enfants ont lancé le javelot.



- À quelle distance Julien, Lucie et Mélissa ont-ils lancé le javelot ? **Julien : 4 m Lucie : 12 m Mélissa : 28 m**
- Approximativement, à quelle distance, Sylvain a-t-il lancé le javelot ? **Sylvain : 47 m**
- Place approximativement les lancers suivants : **Lise : 54 m Damien : 77 m**



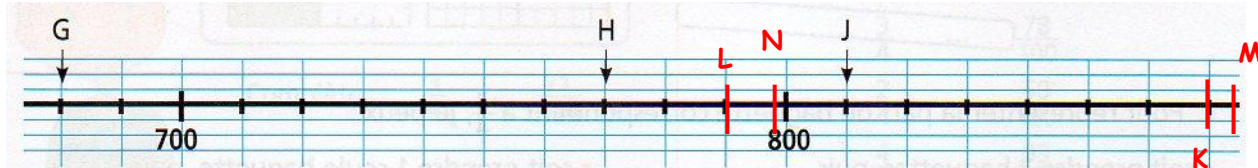
Exercice 2 : Le morceau de demi-droite graduée ci-dessous représente le nombre d'habitants de différents villages.



- Quelle est le nombre d'habitants des villages A, B et C ? **village A : 710 village B : 770 village C : 830**
- Approximativement, combien y a-t-il d'habitants dans le village D ? **village D : 865**
- Place approximativement les villages suivants : **village E : 846 hab. village F : 732 hab.**



Exercice 3 : Sur le morceau de droite graduée ci-dessous, on a déjà situé les nombres 700 et 800.



- Quels sont les nombres représentés par chacun des points ? **G : 680 H : 770 J : 810**
- Place précisément les nombres suivants. **K : 870 L : 790**
- Place approximativement les nombres suivants. **M : 875 N : 799**



Exercice 4 : Place les nombres suivants sur la droite graduée.

4350 • 4 750 • 4 550 • 4 425 • 4 675 • 4 835

