

## Les écarts

Pour bien comprendre l'exercice 1 de la page 89

Attention, parfois tu cherches :

Le plus petit écart :  
c'est aussi le plus proche  
ou le moins éloigné

Le plus grand écart :  
c'est aussi le plus éloigné  
ou le moins proche

Tu as à chaque fois un nombre cible

et une liste de nombres :

Exemple :

nombre cible 231

liste de nombres: 654- 245-203-568- 226-54

Tu dois trouver le nombre le plus proche du nombre cible 231.

Conseil de la maîtresse :

1. Place tous les nombres sur une droite numérique.
2. Barre ceux qui sont trop éloignés.

En principe il ne te reste plus que 2 nombres proches du nombre cible.

Maintenant, continue comme tu l'as fait pour la page 88.

