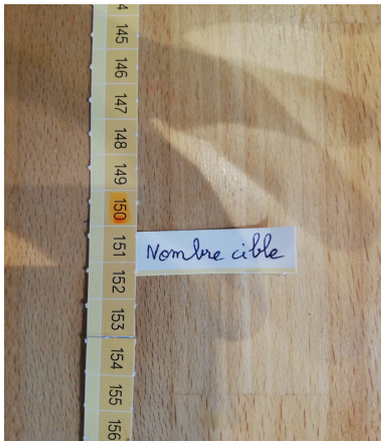


## Calculer des écarts avec une droite numérique

Une méthode pour l'exercice de la page 88 du cahier Ermel

1. Etale ta droite numérique au sol.
2. Place un repère sur le nombre cible (151) et un autre sur l'autre nombre.
3. Pars de ce nombre et calcule combien il faut pour arriver au nombre surligné le plus proche.
4. Fais des bonds de 10 puis calcule combien il faut pour atteindre le nombre cible.
5. Fais le total des bonds , écris-le : c'est l'écart entre le nombre et le nombre cible.

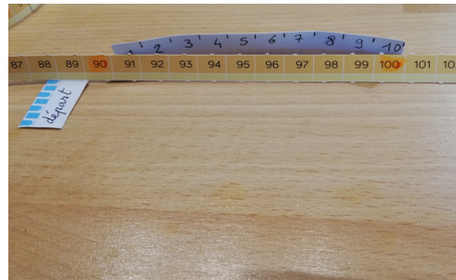
- Je place des repères.



- Je fais des bonds.



1 bond de 1



1 bond de 10



1 bond de 1

- Je calcule l'écart :

$1+1+10+\dots$