

# Fiche

• Pour effectuer le partage d'un nombre en parts égales, on situe ce nombre **entre deux multiples consécutifs** du nombre de parts.

• Exemple : on veut partager 74 en 9 parts égales.

On cherche dans la table de 9 **les multiples de 9** qui encadrent 74.

$$72 < 74 < 81$$

$$8 \times 9 < 74 < 9 \times 9 ; \text{ on en déduit que } 74 = 8 \times 9 + 2$$

74 partagé en 9 donne **8** avec un reste **2**.