

OBJECTIFS :

- comparer des nombres à 4 chiffres ;
- résoudre des problèmes de comparaison liés aux distances.

GALCUL MENTAL

Construire la table de 6 :
compter de 6 en 6, de 6 à 60.
Écrire la suite.

.....
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

1 Observe cette carte d'Europe. Elle indique les distances à « vol d'oiseau » de Paris à d'autres capitales. **Complète.**



• Range les distances dans l'ordre décroissant.

.....
-------	-------	-------	-------	-------	-------

Paris-Athènes

m	c	d	u
.....

 km

Paris-Madrid

m	c	d	u
.....

 km

Paris-Londres

m	c	d	u
.....

 km

Paris-Bucarest

m	c	d	u
.....

 km

Paris-Moscou

m	c	d	u
.....

 km

Paris-Rome

m	c	d	u
.....

 km

2 Entre quels milliers entiers ces distances sont-elles situées ?

2 000 km	2 490 km km
.....	1 872 km
.....	2 095 km
.....	1 120 km

3 Compare et écris $>$ ou $<$.

1050 340
1300 2 000
2 095 2 000
2 490 2 500

4 Alice a choisi un voyage d'une distance supérieure à 1 500 km mais inférieure à 2 000 km.
Dans quelle ville est-elle allée ?

.....
.....

5 Elias doit faire l'aller-retour Athènes-Paris.
Fera-t-il plus ou moins de 4 000 km ?
Explique sans faire l'opération.

.....
.....

6 Saïmia a pris un vol plus long que le vol Paris-Madrid et plus court que le vol Paris-Bucarest.
Dans quelle ville est-elle allée ?

.....