

NOM

DATE

PROBLEMES

Compétence

savoir lire un tableau

A

VA

NA

	BORDEAUX	BREST	CLERMONT-FERRAND	GRENOBLE	LILLE	LYON	MARSEILLE	NANTES	NICE	PARIS	REIMS	TOULOUSE
BORDEAUX	0	620	358	656	799	531	646	323	807	579	716	245
BREST	620	0	807	1121	725	1017	1267	296	1428	596	733	864
CLERMONT-FERRAND	358	807	0	296	645	172	410	460	570	425	562	372
GRENOBLE	656	1121	296	0	785	105	272	715	332	566	579	534
LILLE	799	725	645	785	0	681	992	603	1151	221	203	917
LYON	531	1017	172	105	681	0	312	611	472	462	475	537
MARSEILLE	646	1267	410	272	992	312	0	969	188	772	785	401
NANTES	323	296	460	715	603	611	969	0	1131	384	521	566
NICE	807	1428	570	332	1151	472	188	1131	0	932	945	563
PARIS	579	596	425	566	221	462	772	384	932	0	144	698
REIMS	716	733	562	579	203	475	785	521	945	144	0	835
TOULOUSE	245	864	372	534	917	537	401	566	563	698	835	0

Indique la distance entre les villes suivantes :

Bordeaux et Reims :

Paris et Nice :

Lyon et Marseille :

Nantes et Nice :

Trouve les deux villes les plus éloignées l'une de l'autre :

Trouve les deux villes les plus proches l'une de l'autre :

NOM

DATE

PROBLEMES

Compétence :

savoir calculer une distance

A

VA

NA

Un camion fait le trajet suivant : Paris – Grenoble – Marseille – Toulouse – Nantes – Paris.

Trace son chemin à la règle sur la carte et calcule le nombre de kilomètres qu'il a parcourus.



Phrase de réponse :