

Grandeurs et mesures CM2

U3S5

NOM :

PRENOM :

Date : / /

Problèmes d'horaire et de durées :

Problèmes sur le cahier du jour :

1. Quand il est midi à Paris, il est onze heures à Londres.
S'il est maintenant midi et demi à Londres, quelle heure est -il à Paris ?
2. Quand il est 10 heures du soir à Paris, il est 11 heures du matin à Tahiti.
Quand Paul quitte Tahiti, il est 4 heures de l'après-midi pour lui. Il passe 17 heures en avion pour rejoindre Paris. Pour prendre quel repas arrive-t-il à Paris ?

Problème sur le cahier de brouillon :

3. Mon arrière-grand-mère a reçu un bébé tortue le jour de ses 3 ans. La tortue est morte à l'âge de 93 ans et 7 mois. C'était il y a 2 ans et 9 mois.
Dans combien de mois fêterons-nous les 100 ans de mon arrière-grand-mère ?

Problème complémentaire :

4. En juillet 1919, a eu lieu la première traversée de l'océan Atlantique en ballon dirigeable. L'aller a duré 108 h 12 min et le retour 75 heures 03 min.
Quelle est la différence entre ces deux durées ?

Grandeurs et mesures CM2

U3S5

NOM :

PRENOM :

Date : / /

Problèmes d'horaire et de durées :

Problèmes sur le cahier du jour :

1. Quand il est midi à Paris, il est onze heures à Londres.
S'il est maintenant midi et demi à Londres, quelle heure est -il à Paris ?
2. Quand il est 10 heures du soir à Paris, il est 11 heures du matin à Tahiti.
Quand Paul quitte Tahiti, il est 4 heures de l'après-midi pour lui. Il passe 17 heures en avion pour rejoindre Paris. Pour prendre quel repas arrive-t-il à Paris ?

Problème sur le cahier de brouillon :

3. Mon arrière-grand-mère a reçu un bébé tortue le jour de ses 3 ans. La tortue est morte à l'âge de 93 ans et 7 mois. C'était il y a 2 ans et 9 mois.
Dans combien de mois fêterons-nous les 100 ans de mon arrière-grand-mère ?

Problème complémentaire :

4. En juillet 1919, a eu lieu la première traversée de l'océan Atlantique en ballon dirigeable. L'aller a duré 108 h 12 min et le retour 75 heures 03 min.
Quelle est la différence entre ces deux durées ?