



 10	 8	 13
 16	 12	 7
 11	 9	



A la station de taxi de Mamoudzou, il y a 8 taxis. Voici le nombre de passagers qu'il y a dans chaque taxi brousse.

Combien y a-t-il de passagers au total ?

Réponse : 86

Trois taxis sont à Mamoudzou, l'un va vers Sada, l'autre à Bandrelé et le dernier à Mtsamboro. Chaque taxi parcourt :

- Celui de Sada : 67 km
- Celui de Bandrelé : 667 200 cm
- Celui de Mtsamboro : 66 727 m

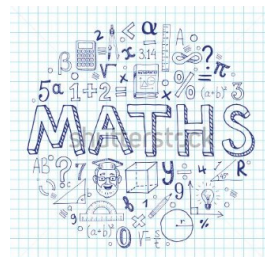
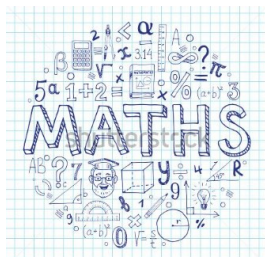
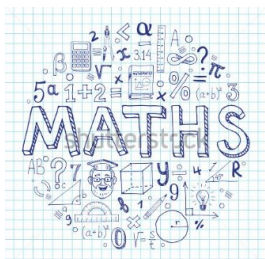
Lequel aura parcouru la plus grande distance ?

Réponse : celui de Sada

La distance Sada-Acoua est de 20 Km, celle de Ngouja-Bandrelé est de 60 Km. De Mamoudzou à Longoni, on parcourt 35 Km et de Combani à Tsigoni la distance est de 10 Km.

Classe dans l'ordre croissant ces distances

Réponse : 10 km-20 km-35 km-60 km



AVANT	LE NOMBRE	APRÈS
	315	

Nomme la dizaine d'avant et celle d'après

Réponse : 310-320

4001- 4010 - 3999 - 5001 - 5010

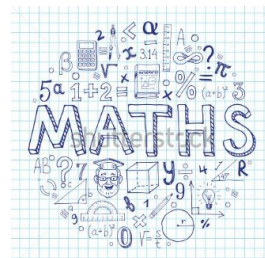
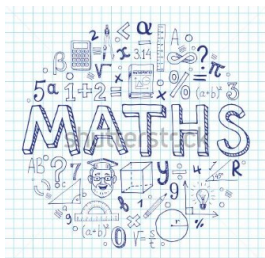
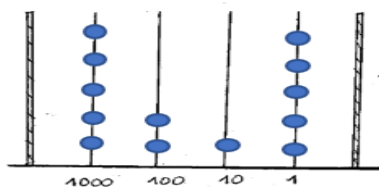
Nomme le nombre inférieur le plus proche de 4000

Réponse : 3999

... < 2 110 < ...

Encadre au millier inférieur et au millier supérieur

Réponse : 1000 - 3000



Complète les égalités et calcule la somme du boulier ci-dessus.

----- milliers + ----- centaines + ----- dizaine + ----- unités

5000 + ----- + ----- + ----- = -----

Réponse : 3215

Complète les phrases avec le double ou la moitié.

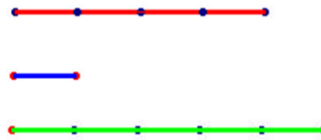
- A : 12 est ..... de 6.
- B : 25 est ..... de 50.
- C : 50 est ..... de 100.
- D : 70 est ..... de 35.
- E : 75 est ..... de 150.

Réponse : A-le double B-la moitié-C-la moitié-D-le double E-la moitié

Donne le bon résultat de cette division.... 90 : 3 =

- ◆ Réponse A : 60
- ◆ Réponse B : 30
- ◆ Réponse C : 45

Réponse : B



Donne la fraction de ce qui a été colorié

Donne la fraction de ce qui a été colorié

En prenant comme unité la longueur du segment rouge, donne la fraction du segment vert.

- ◆ Réponse A : 1/4
- ◆ Réponse B : 3/4
- ◆ Réponse C : 2/4

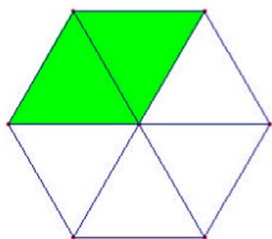
- ◆ Réponse A : 1/4
- ◆ Réponse B : 3/4
- ◆ Réponse C : 2/4

- ◆ Réponse A : 5/4
- ◆ Réponse B : 4/5

Réponse : A

Réponse : B

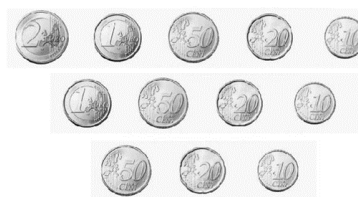
Réponse : A



Heure de début :



Heure de fin :



Combien y a-t-il de losanges dans la figure ?

Le taxi est parti de SADA et est arrivé à Mtsamboro en passant par Mamoudzou.

Voilà toute la monnaie que Mr BACARI a dans sa poche. Son trajet en taxi lui coûte 6 euros 50

- ◆ Réponse A : 3
- ◆ Réponse B : 6

Calcule la durée du trajet de Mr BACARI

- ◆ Réponse A : 2h30
- ◆ Réponse B : 3h30

Compte la somme des pièces ci-dessus et dis moi s'il aura assez pour payer le taximan.

Réponse : B

Réponse : A

Réponse : non, il n'aura pas assez



L'évolution de la population mondiale par continents entre 2007 et 2050

Continents	Population en 2007	Population en 2050
Asie	4 030 000 000	5 217 000 000
Afrique	965 000 000	1 940 000 000
Amérique	911 000 000	1 221 000 000
Europe	731 000 000	653 000 000
Océanie	34 000 000	48 000 000

Le taxi brousse transporte 125 cartons. Dans chaque carton il y a 30 boîtes de 12 œufs.

Combien de boîtes d'œufs le taxi transporte ?

En 2007 quel continent était le plus peuplé ?

- L'Asie
- L'Afrique
- L'Amérique
- L'Europe
- L'Océanie

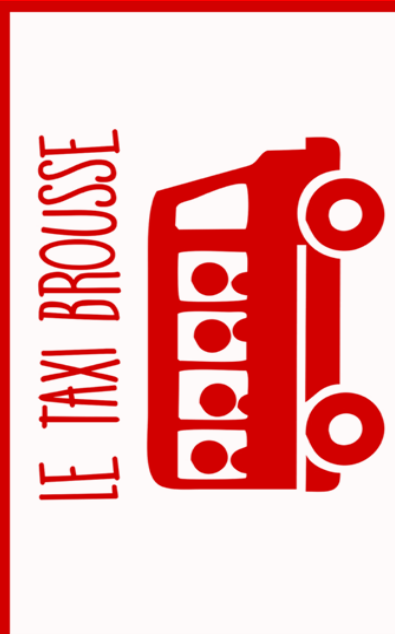
Réponse A : 125+30=155

Réponse B : 125x30=3750

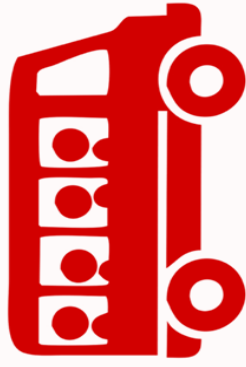
Réponse C : 125x12=1500

Réponse : l'Asie

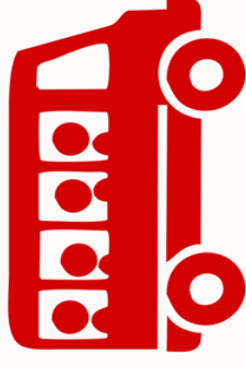
Réponse : 125x30=3750



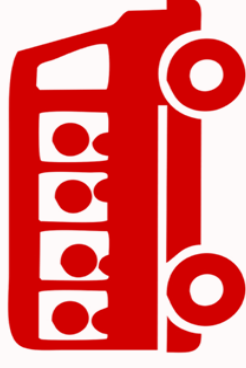
LE TAXI BROUSSE



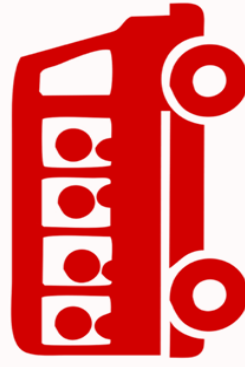
LE TAXI BROUSSE



LE TAXI BROUSSE



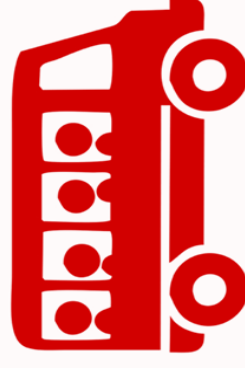
LE TAXI BROUSSE



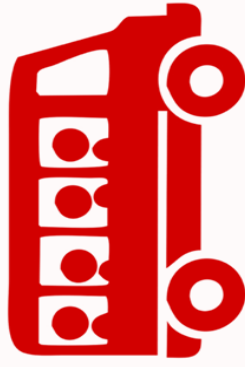
LE TAXI BROUSSE



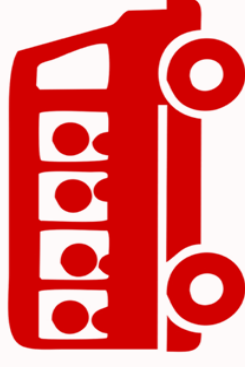
LE TAXI BROUSSE



LE TAXI BROUSSE



LE TAXI BROUSSE



LE TAXI BROUSSE

