Calculatrice autorisée

Ex 1

Un camion-citerne livre de l'essence dans une station-service. Sa cuve pleine contient 25 000 L. Après sa livraison, il lui reste 16 500 litres d'essence.

Quelle quantité d'essence a-t-il livré à la station-service ?

Ex 2

Sofia pèse 36kg.

Samir pèse le double de Sofia.

Pour connaître la masse de Chloé, tu dois ajouter les masses de Sofia et Samir et diviser cette somme en deux. Combien Chloé pèse-t-elle ?

Ex 3

Pour la rentrée des classes, Baptiste achète des fournitures scolaires pour ses enfants :
8 cahiers, 3 stylos plume, 4 règles, 3 pochettes de feutres et 6 crayons à papier.

Combien va-t-il payer en tout ?



Calculatrice autorisée

Ex 1

Un camion-citerne livre de l'essence dans une station-service. Sa cuve pleine contient 25 000 L. Après sa livraison, il lui reste 16 500 litres d'essence.

Quelle quantité d'essence a-t-il livré à la station-service ?

Ex 2

Sofia pèse 36kg.

Samir pèse le double de Sofia.

Pour connaître la masse de Chloé, tu dois ajouter les masses de Sofia et Samir et diviser cette somme en deux. Combien Chloé pèse-t-elle ?

Ex 3

Pour la rentrée des classes, Baptiste achète des fournitures scolaires pour ses enfants :
8 cahiers, 3 stylos plume, 4 règles, 3 pochettes de feutres et 6 crayons à papier.

Combien va-t-il payer en tout ?





JE SAIS PRÉLEVER DES DONNÉES NUMÉRIQUES À PARTIR De supports variés.

Ex 1

Voici les horaires du musée d'Orsay

Reproduis et complète le tableau suivant :

Musée d'Orsay

- Ouverture de 9 h 30 à 18 h le mardi, le mercredi, le vendredi, le samedi et le dimanche.
- ► Ouverture de 9 h 30 à 21 h 45 le jeudi (nocturne).
- ▶ Vente des billets jusqu'à 17 h, 21 h le jeudi.
- ▶ Évacuation à partir de 17 h 30, 21 h 15 le jeudi.
- Groupes admis, sur réservation uniquement, du mardi au samedi de 9 h 30 à 16 h, jusqu'à 20 h le jeudi.

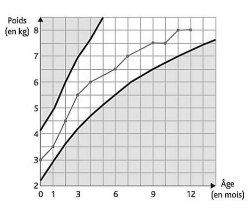
	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
Horaires						
d'ouverture						
Début de						
l'évacuation						
Horaires						
d'admission						
des groupes						

Ex 2



Voici Titou. Sa maman a tracé sa courbe de croissance de 0 à 12 mois.

- a) Combien pesait Titou à sa naissance ?
- b) Combien pesait-il à 2 mois ?
- c) Combien pesait-il à 2 mois ?
- d) De combien de kilogrammes a-t-il grossi entre 2 et 9mois ?





JE SAIS PRÉLEVER DES DONNÉES NUMÉRIQUES À PARTIR De supports variés.

Ex 1

Voici les horaires du musée d'Orsay

Reproduis et complète le tableau suivant :

Musée d'Orsay

- Ouverture de 9 h 30 à 18 h le mardi, le mercredi, le vendredi, le samedi et le dimanche.
- ► Ouverture de 9 h 30 à 21 h 45 le jeudi (nocturne).
- ▶ Vente des billets jusqu'à 17 h, 21 h le jeudi.
- ▶ Évacuation à partir de 17 h 30, 21 h 15 le jeudi.
- Groupes admis, sur réservation uniquement, du mardi au samedi de 9 h 30 à 16 h, jusqu'à 20 h le jeudi.

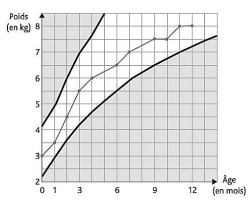
	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
Horaires						
d'ouverture						
Début de						
l'évacuation						
Horaires						
d'admission						
des groupes						

Ex 2



Voici Titou. Sa maman a tracé sa courbe de croissance de 0 à 12 mois.

- a) Combien pesait Titou à sa naissance ?
- b) Combien pesait-il à 2 mois ?
- c) Combien pesait-il à 2 mois ?
- d) De combien de kilogrammes a-t-il grossi entre 2 et 9mois ?





JE SAIS PRODUIRE DES TABLEAUX, DIAGRAMMES ET GRAPHIQUES ORGANISANT DES DONNÉES

Tu obtiendras ce brevet en fin d'année si tu as correctement rempli tes scores de dictées et de tests de tables tout au long de l'année!



JE SAIS RÉSOUDRE DES PROBLÈMES DE CONVERSION.

Ex 1

Le garagiste veut rentrer 3 voitures l'une derrière l'autre dans le bâtiment :

La première mesure 3 m et 15 cm de long

La deuxième mesure 405 cm

La troisième mesure 29 dm et 70 mm de long

La longueur su bâtiment est exactement de 10 m.

Est-il possible de garer les 3 voitures l'une derrière l'autre ?

Ex 2

Après une promenade en forêt, Luna veut savoir la masse de champignons qu'elle a ramassés.

Elle pèse son panier vide. La balance affiche « 450 g ».

Elle pèse ensuite son panier rempli de champignons. La balance affiche « 9kg 500g ».

Quelle masse de champignons Luna a-t-elle ramassée ?



JE SAIS PRODUIRE DES TABLEAUX, DIAGRAMMES ET GRAPHIQUES Organisant des données

Tu obtiendras ce brevet en fin d'année si tu as correctement rempli tes scores de dictées et de tests de tables tout au long de l'année!



JE SAIS RÉSOUDRE DES PROBLÈMES DE CONVERSION.

Ex 1

Le garagiste veut rentrer 3 voitures l'une derrière l'autre dans le bâtiment :

La première mesure 3 m et 15 cm de long

La deuxième mesure 405 cm

La troisième mesure 29 dm et 70 mm de long

La longueur su bâtiment est exactement de 10 m.

Est-il possible de garer les 3 voitures l'une derrière l'autre?

Ex 2

Après une promenade en forêt, Luna veut savoir la masse de champignons qu'elle a ramassés.

Elle pèse son panier vide. La balance affiche « 450 q ».

Elle pèse ensuite son panier rempli de champignons. La balance affiche « 9kg 500g ».

Quelle masse de champignons Luna a-t-elle ramassée ?