

# Nombre du jour

LUNDI



## LE NOMBRE DU JOUR

Décompose-le de 2 façons

- 1.
- 2.

150 962

Multiplie-le par ...

- 10 :  
100 :  
1000 :

Quel est le chiffre qui occupe la position...

- des centaines :  
des unités de mille :  
des dizaines de mille :

Arrondis-le...

- À la dizaine près :  
À l'unité de mille près :  
À la dizaine de mille près :

Combien vaut le ...

1.  \_\_\_\_\_  
2.  \_\_\_\_\_

Combien y a-t-il de ...

- Dizaine(s) :  
Unité(s) de mille :  
Dizaine(s) de mille :

Décompose-le en facteurs premiers

135

Ajoute ...

1. 19 dizaines  
2. 83 centaines

STÉPHANIE GIRARD

# Phrase du jour

MARDI

Pour éviter la propagation des microbes, tous les enfants et les adultes de la ville se laveront assidûment les mains avant de manger leur fabuleux repas.

## Phrase du jour

1. Encadre le sujet.
2. Souligne le prédicat.
3. Mets entre parenthèses le(s) complément(s) de phrase et écris le sens qu'il(s) indique(nt) au-dessus (but, temps, lieux, manière, cause, etc.)
4. Identifie la classe de chacun des mots au-dessus de ceux-ci.
5. Encerle le verbe du prédicat et écris à quel temps il est conjugué.
6. **Surligne** tous les groupes du nom.

# Problèmes du jour

MERCREDI

1- Le libraire du coin reçoit 25 boîtes contenant chacune 78 livres. Combien de livres pourra-t-il placer sur les étagères de sa librairie ?

2- Une sortie à un spectacle de théâtre coûte 350 \$ pour 25 adultes et 128 \$ pour 16 enfants. Quel est le coût pour une famille de 2 enfants et de 2 adultes qui veut assister au spectacle ?



# Jogging mathématique

VENDREDI

- 1- Lequel des nombres a le plus d'unités de mille : 659 640 ou 685 139 ?
- 2- Quels sont les diviseurs de 32 ?
- 3- Sami a 34 centaines de billes et Hiba en a 4 unités de mille. Qui a le plus de billes ?
- 4- Trouve le terme manquant :  $67 + ? = 187$
- 5- Combien y a-t-il de dizaines de mille dans le nombre 872 164 ?
- 6- Combien manque-t-il à 34 pour se rendre à 100 ?
- 7- Combien y a-t-il de minutes dans 2 heures ?
- 8- Est-ce que 37 est un nombre premier ? Explique.
- 9- Laquelle des trois fractions suivantes est la plus proche de 1 entier :  $\frac{2}{6}$ ,  $\frac{10}{8}$ ,  $\frac{5}{8}$
- 10- Quel nombre est composé de 5 um, 81 c et 12 d ?