Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Lundi 30 novembre

**Correction des problèmes non corrigés de la semaine dernière**.

Mardi 1er décembre

Dans une course à relais, Harry a parcouru 35 m. Son amie Elizabeth a parcouru 4558 mm. Kate, elle, a parcouru 1673 cm. Quelle distance les trois amis ont-ils parcourue ensemble ?

Mercredi 2 décembre

Dans ta classe, il y a 27 élèves. 6 élèves suivent des cours de danse la fin de semaine. Le tiers des élèves suit des cours de musique. Le des élèves suivent des cours de natation. Combien d’élèves ne suivent pas de cours la fin de semaine ? Quelle fraction représente ces élèves ?

Jeudi 3 décembre

Maxime, Paul et Sami collectionnent les gommes à effacer. Maxime en a 352 dans sa collection. Sami en a 3 fois plus que Paul dans sa collection. Paul, lui, en a (2 X 100)+(4 X 10)+(6 X 1). Combien y a-t-il de gommes à effacer dans la collection de Sami ?

Vendredi 4 décembre

Martin a une corde de 10 m de long. Il coupe sa corde en morceaux de 2 dm afin de la partager avec les amis de son école. Avec combien pourra-t-il partager sa corde ?

Questions éclaires

Décompose les nombres suivants avec des multiplications. N’oublie pas tes parenthèses.

1. 8258 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. 325 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. 3478 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. 697 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_