

L'énigme de la semaine

N° 5

Copie double !



Le prof de maths a donné à ses élèves toute une série d'opérations à poser pour le lendemain. Pour gagner du temps,

Corentin et Léa ont décidé de se partager le travail : chacun fait une partie des opérations et donne ensuite le résultat à l'autre.

C'est efficace, car **après 3 minutes**, ils ont déjà fini ! **Si Léa avait été toute seule**, il lui aurait fallu **4 minutes** pour faire tous les exercices...

Mais si Léa n'avait pas été là, combien de temps Corentin aurait-il mis pour faire tous ses calculs ?