



Une énigme par jour

Semaine des mathématiques 2017

MS Jeudi :

Décompositions des nombres 3 à 5.

Combien de jetons sont cachés sous le gobelet (ou le saladier) ?

Un binôme d'enfants joue avec une collection donnée de jetons, par exemple 3 pour commencer.

Un enfant se retourne pendant que l'autre cache un nombre de jetons de son choix, y compris 0, sous le saladier.

Le premier doit deviner combien de jetons ont été cachés.

Une fois différentes décompositions essayées avec succès par le binôme, augmenter progressivement jusqu'à 5 la collection de départ

