

Types de calcul

Reconnaître les multiples de 2, de 5

Objectif

Reconnaître les multiples de 2, de 5.

Entraînement 1

492 → 2	605 → 5	221 → rien	508 → 2
360 → 2 / 5	517 → rien	13 → rien	400 → 2 / 5
628 → 2	502 → 2	720 → 2 / 5	499 → rien
876 → 2	404 → 2	135 → 5	69 → rien
810 → 2 / 5	87 → rien		

Ines a ramassé 16 fleurs.

Ines peut-elle tenir autant de fleurs dans chacune de ses mains ?

Oui.

Entraînement 2

627 → rien	205 → 5	421 → rien	900 → 2 / 5
808 → 2	981 → rien	770 → 2 / 5	25 → 5
307 → rien	986 → 2	630 → 2 / 5	126 → 2
411 → rien	862 → 2	390 → 2 / 5	128 → 2
201 → rien	605 → 5		

Maël range ses 21 billes dans ses deux poches.

Maël peut-il mettre autant de billes dans sa poche gauche que dans sa poche droite ?

Non.

Entraînement 3

331 → rien	225 → 5	808 → 2	670 → 2 / 5
389 → rien	500 → 2 / 5	605 → 5	165 → 5
887 → rien	909 → rien	210 → 2 / 5	564 → 2
312 → 2	789 → rien	110 → 2 / 5	633 → rien
25 → 5	112 → 2		

Nurçin distribue ses 16 bonbons à ses 5 amies.

Nurçin peut-elle donner autant de bonbons à chacune de ses amies ?

Non.

Défi

442 → 2	220 → 2 / 5	888 → 2	635 → 5
981 → rien	127 → rien	690 → 2 / 5	765 → 5
320 → 2 / 5	541 → rien	940 → 2 / 5	329 → rien
56 → 2	230 → 2 / 5	661 → rien	840 → 2 / 5
307 → rien	458 → 2		

Ayoub veut ranger ses 34 crayons de couleurs dans 2 troussees différentes.

Ayoub pourra-t-il mettre autant de crayons dans chacune de ses troussees ?

Oui.

Reconnaître les multiples de 2, de 5

Entraînement n° 1 ⇒ bonnes réponses

Entraînement n° 2 ⇒ bonnes réponses

Entraînement n° 3 ⇒ bonnes réponses

Défi ⇒ bonnes réponses

<i>Problème :</i>					

Reconnaître les multiples de 2, de 5

Entraînement n° 1 ⇒ bonnes réponses

Entraînement n° 2 ⇒ bonnes réponses

Entraînement n° 3 ⇒ bonnes réponses

Défi ⇒ bonnes réponses

<i>Problème :</i>					