



## Evaluation Calcul : Le sens de la division : groupement

**CE2***Compétences évaluées*

A

EA

NA

**Correction**

Comprendre le sens de la division.

Trouver le résultat d'un groupement.

Connaître le résultat d'une division.

### 1 Vrai ou faux ?

Le signe de la division est :

☒ VRAI☐ FAUX

Pour diviser on peut faire des groupes d'éléments.

☒ VRAI☐ FAUX

Chaque groupe ne contient pas le même nombre d'éléments.

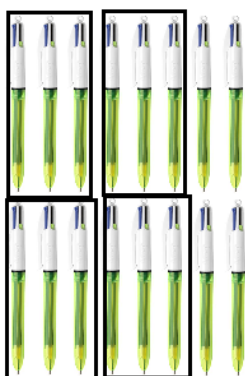
☐ VRAI☒ FAUX

Quand tous les groupes sont faits, il peut y avoir un reste.

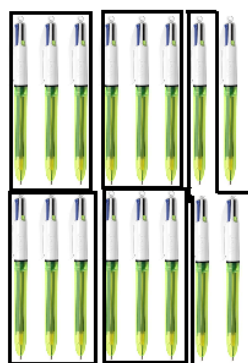
☒ VRAI☐ FAUX

### 2 Observe la résolution par groupement proposée par 3 élèves. Lequel a raison ?

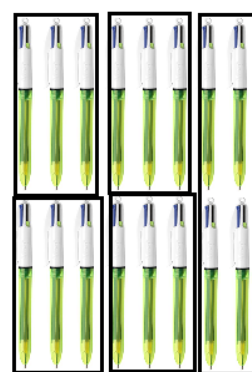
Dave fait des lots de 3 stylos pour distribuer à la fête de l'école. Combien de lots peut-il faire avec un pack de 16 stylos ? Restera-t-il des stylos ?

Réponse élève A ☐

Il y a 4 lots et il reste 4 stylos.

Réponse élève B ☒

Il y a 5 lots et il reste 1 stylo.

Réponse élève C ☐

Il y a 5 lots, il ne reste pas de stylo.

### 3 Quel est le résultat de ces 3 problèmes ?

Combien peut-on faire de groupes de 4 biscuits dans un paquet de 12 ?	<input checked="" type="checkbox"/> 3 groupes	<input type="checkbox"/> 4 groupes	<input type="checkbox"/> 12 groupes
63 enfants sont répartis en groupe de 9. Combien de groupes peut-on faire ?	<input type="checkbox"/> 9 groupes	<input type="checkbox"/> 8 groupes	<input checked="" type="checkbox"/> 7 groupes
Un sac contient 36 billes. Combien peut-on faire de sachets de 5 billes ?	<input type="checkbox"/> 6 sachets et il reste 6 billes	<input checked="" type="checkbox"/> 7 sachets et il reste une bille	<input type="checkbox"/> 8 sachets

### 4 Donne le résultat de ces trois divisions, tu peux t'aider en faisant une multiplication à trous.

88 : 11 =

☒ 8☐ 10☐ 11

73 : 9 =

☐ 8☒ 8 et il reste 1☐ 9

41 : 7 =

☒ 5 et il reste 6☐ 6 et on retire 1☐ 7 et on ajoute 8

**Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :**

- [Evaluations QCM / QUIZ 3eme Primaire Mathématiques : Calculs - PDF à imprimer](#)

**Le lien ci-dessous vous permet de télécharger ce QCM / QUIZ avec un énoncé vierge**

- [Sens de la division - Fiches groupement - Examen Evaluation- Fiches QCM - Quiz à imprimer : 3eme Primaire](#)

**Découvrez d'autres QCM / QUIZ en : 3eme Primaire Mathématiques : Calculs**

- [Soustraire deux nombres avec retenue Technique 1 - Examen Evaluation- Fiches QCM - Quiz à imprimer : 3eme Primaire](#)
- [Le sens de la division - Fiches partage - Examen Evaluation- Fiches QCM - Quiz à imprimer : 3eme Primaire](#)
- [Technique opératoire de la division - Examen Evaluation- Fiches QCM - Quiz à imprimer : 3eme Primaire](#)
- [Problèmes sur les 4 opérations - Examen Evaluation- Fiches QCM - Quiz à imprimer : 3eme Primaire](#)
- [Les 4 opérations - Examen Evaluation- Fiches QCM - Quiz à imprimer : 3eme Primaire](#)

**Les QCM / QUIZ des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :**

- [Evaluations QCM / QUIZ 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Addition - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations QCM / QUIZ 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Division, partage - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations QCM / QUIZ 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Multiplication - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations QCM / QUIZ 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Poser une opération - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations QCM / QUIZ 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Soustraction - PDF à imprimer](#)

**Besoin d'approfondir en : 3eme Primaire Mathématiques : Calculs**

- [Leçons 3eme Primaire Mathématiques : Calculs](#)
- [Exercices 3eme Primaire Mathématiques : Calculs](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Calculs](#)
- [Evaluations / compétences 3eme Primaire Mathématiques : Calculs](#)
- [Vidéos pédagogiques 3eme Primaire Mathématiques : Calculs](#)