Chapitre 0 : Arithmétique

Exercices 1: Multiples et diviseurs: Corrigé

- 1. Compléter:
 - $13 \times 17 = 221$.
 - 221 est divisible par 17.
 - On dit aussi que 221 est un multiple de 17.
 - On dit aussi que 17 est un diviseur de 221.
- 2. Donner trois multiples du nombre 15.

```
15, 45; 105...
```

Donner tous les diviseurs de 15.

```
1;3;5;15.
```

Donner trois multiples de 16.

```
32; 128; 160...
```

Donner tous les diviseurs de 22.

```
1;2;11;22.
```

3. Écrire la liste des diviseurs de 72.

```
Diviseurs de 72 : 1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 12, 18, 24, 36 et 72
```

Écrire la liste des diviseurs de 90.

Diviseurs de 90 : 1, 2, 3, 5, 6, 9, 10, 15, 18, 30, 45 et 90

4. Écrire pour chaque affirmation, une phrase qui a le même sens et qui utilise le mot « multiple ».

1486 est divisible par 2 :

1486 est un multiple de 2.

17 est un diviseur de 1479 :

1479 est un multiple de 17.

10 divise 1350:

1350 est un multiple de 10.

1144 est divisible par 11 :

1144 est un multiple de 11.

5. Dire si les phrases suivantes sont vraies ou fausses :

286 est un multiple de 6.	FAUX
11 est divisible par 121.	FAUX
276 est un multiple de 12.	VRAI
3 divise 5991.	VRAI
141 est un diviseur de 5076.	VRAI

6. Écrire tous les diviseurs de 45 puis écrire tous les diviseurs de 81.

Diviseurs de 45 : 1 ; 3 ; 5 ; 9 ; 15 ; 45.

Diviseurs de 81 : 1;3;9;27;81.

• Quel est le plus grand nombre qui divise à la fois 45 et 81 ?

Le plus grand nombre qui divise, à la fois, 45 et 81 est le nombre 9.

7. Écrire les 5 premiers multiples de 12 puis écrire les 5 premiers multiples de 30.

Les 5 premiers multiples de 12 sont :

```
12; 24; 36; 48; <del>60</del>.
```

Les 5 premiers multiples de 30 sont :

• Quel est le plus petit multiple commun à 12 et à 30 ?

Le plus petit multiple commun à 12 et à 30 est le nombre 60.



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

• Exercices 5ème Mathématiques : Nombres et calculs Multiples et diviseurs - PDF à imprimer

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cet exercice avec un énoncé vierge

• Multiples et diviseurs - 5ème - Révisions - Exercices avec correction - Arithmétique

Découvrez d'autres exercices en : 5ème Mathématiques : Nombres et calculs Multiples et diviseurs

- <u>Division euclidienne 5ème Exercices avec les corrigés</u>
- Multiples et diviseurs 5ème Révisions Exercices avec correction Écritures fractionnaires
- Multiples Diviseurs Exercices corrigés 5ème Fractions Quotients
- Multiples Diviseurs 5ème Exercices corrigés Fractions Quotients

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

• Exercices 5ème Mathématiques : Nombres et calculs Multiples et diviseurs Division euclidienne - PDF à imprimer

Besoin d'approfondir en : 5ème Mathématiques : Nombres et calculs Multiples et diviseurs

- Cours 5ème Mathématiques : Nombres et calculs Multiples et diviseurs
- Evaluations 5ème Mathématiques : Nombres et calculs Multiples et diviseurs
- Vidéos pédagogiques 5ème Mathématiques : Nombres et calculs Multiples et diviseurs
- Séquence / Fiche de prep 5ème Mathématiques : Nombres et calculs Multiples et diviseurs
- Cartes mentales 5ème Mathématiques : Nombres et calculs Multiples et diviseurs