|  |  |
| --- | --- |
| Collège des Dominicaines de notre Dame de la Délivrande – Araya-  Classe : CE2 Mai 2020 – 1ère semaine  Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Logo.jpg |

**Multiplier, diviser (1)**

1. Voir les deux vidéos sur **l’introduction de la division** en ouvrant les liens suivants :

<https://www.youtube.com/watch?v=oJ_MIB5Ub-U>

<https://www.youtube.com/watch?v=RPfHoBpJMxo>

1. Faire les exercices suivants.
2. **Trouver le quotient en complétant les produits.**

6 = 3 x \_\_\_\_\_ 12 = 3 x \_\_\_\_\_ 15 = 3 x \_\_\_\_\_

21 = 3 x \_\_\_\_\_ 16 = 4 x \_\_\_\_\_ 24 = 4 x \_\_\_\_\_

32 = 4 x \_\_\_\_\_\_ 25 = 5 x \_\_\_\_\_ 40 = 8 x \_\_\_\_\_

48 = 6 x \_\_\_\_\_\_ 49 = 7 x \_\_\_\_\_\_ 72 = 8 x \_\_\_\_\_

1. **Compléter les divisions.**

6 : 3 = \_\_\_\_\_ 12 : 4 = \_\_\_\_\_\_\_ 15 : 5 = \_\_\_\_\_

36 : 6 = \_\_\_\_\_ 45 : 5 = \_\_\_\_\_\_ 30 : 6 = \_\_\_\_\_\_

40 : 8 = \_\_\_\_\_\_ 36 : 9 = \_\_\_\_\_\_ 64 : 8 = \_\_\_\_\_\_

16 : 4 = \_\_\_\_\_ 18 : 3 = \_\_\_\_\_\_ 72 : 9 =\_\_\_\_\_\_

1. Le jardinier municipal dispose de 32 pieds de géranium pour garnir les 4 fenêtres de l’Hôtel de ville.

* **Combien de pieds prépare-t-il pour chaque fenêtre ?**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Magali dispose de 63 €. **Combien de CD à 9 € l’un peut-elle acheter ?**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Exercices d’application fiche 103 page 130 n : 1 – 2 – 3 – 4 - 5 + fiche 131 n : 1 – 2 - 3