

## Exercices de Mathématiques du Vendredi 17 avril 2020

### Calculs posés : Multiplications

11)  $635 \times 43 =$

12)  $634 \times 654 =$

13)  $65 \times 74 =$

14)  $82 \times 64 =$

15)  $96 \times 63 =$

### Numération : Fractions

Encadre la fraction entre 2 nombres entiers qui se suivent.

Exemple :  $29/7 \rightarrow 4 < 29/7 < 5$  parce que  $4 \times 7 = 28 < 29 < 5 \times 7 = 35$

..... <  $15/4$  < .....

..... <  $27/6$  < .....

..... <  $9/2$  < .....

..... <  $57/8$  < .....

### Résolution de problème

#### **Séquence 2 : Des situations de proportionnalité...**

#### **Problème de référence :**

Des graines et des souris.

Titus élève des souris.

Il les nourrit toutes de la même façon.

Dans une cage de 3 souris il met 24 graines.

Dans une autre cage, il a 6 souris.

Combien doit-il mettre de graines dans cette cage ?