

Calcul mental semaine du 01.06 au 05.06.2020

A faire de tête, sans poser, se chronométrer 3 mn.

Possibilité d'ajouter une nouvelle session de 3 mn si difficultés ou manque de temps.

Possibilité de laisser à l'élève le temps nécessaire.

1. LUNDI 01.06

Multiplier par 10, 100, 1000. L'enseignant dit : « 623×10 » ; l'élève écrit 6 230.

623×10 ; 75×100 ; 260×10 ; $14 \times 1\,000$; 123×100 ; $1\,260 \times 10$; $2\,521 \times 1\,000$; $2\,060 \times 100$; $3\,200 \times 10$; $720 \times 1\,000$.

(6 230 – 7 500 – 2 600 – 14 000 – 12 300 – 12 600 – 2 521 000 – 206 000 – 32 000 – 720 000)

2. Mardi 02.06

Multiplier par 10, 100, 1 000.

320×10 ; 513×100 ; 914×10 ; $93 \times 1\,000$; 205×100 ; $3\,070 \times 10$; $1\,560 \times 1\,000$; $42\,320 \times 10$; $5\,640 \times 100$; $1\,000 \times 1\,000$.

(3 200 – 51 300 – 9 140 – 93 000 – 20 500 – 30 700 – 1 560 000 – 423 200 – 564 000 – 1 000 000)

3. JEUDI 04.06

Multiplications à trou.

En 28, combien de fois 7 ? En 36, combien de fois 4 ? En 35, combien de fois 7 ? En 16, combien de fois 4 ? En 27, combien de fois 3 ? En 54, combien de fois 6 ? En 42, combien de fois 7 ? En 72, combien de fois 9 ? En 45, combien de fois 5 ? En 42, combien de fois 6 ?

(4 – 9 – 5 – 4 – 9 – 9 – 6 – 8 – 9 – 7)

4. VENDREDI 05.06

Multiplications à trou.

En 54, combien de fois 6 ? En 63, combien de fois 7 ? En 56, combien de fois 8 ? En 32, combien de fois 4 ? En 64, combien de fois 8 ? En 49, combien de fois 7 ? En 40, combien de fois 5 ? En 72, combien de fois 8 ? En 30, combien de fois 6 ? En 45, combien de fois 9 ?

(9 – 9 – 7 – 8 – 8 – 7 – 8 – 9 – 5 – 5)