

**Calcul mental pour Hibo, Ignacio et Marc**

$$\begin{array}{ccccc} 6 \times 3 = 18 & 5 \times 4 = 20 & 8 \times 2 = 16 & 6 \times 5 = 30 & 7 \times 2 = 14 \\ 3 \times 5 = 15 & 4 \times 4 = 16 & 2 \times 2 = 4 & 3 \times 3 = 9 & 5 \times 5 = 25 \\ 6 \times 2 = 12 & 5 \times 3 = 15 & 2 \times 3 = 6 & 4 \times 5 = 20 & 8 \times 2 = 16 \\ 3 \times 10 = 30 & 5 \times 10 = 50 & 6 \times 10 = 60 & 8 \times 10 = 80 & 2 \times 10 = 20 \end{array}$$

**Calcul mental pour Mel, Amine, Jim, Kaïm, Euphémia, Ilyana, M'Balialia, Line et Grace.**

$$\begin{array}{ccccc} 4 \times 8 = 32 & 8 \times 3 = 24 & 7 \times 5 = 35 & 6 \times 9 = 54 & 9 \times 7 = 63 \\ 30 \times 6 = 180 & 400 \times 8 = 3200 & 600 \times 5 = 3000 & 7000 \times 3 = 21000 & 900 \times 6 = 5400 \\ 150 : 3 = 50 & 3600 : 6 = 600 & 180 : 9 = 20 & 480 : 6 = 80 & 4000 : 8 = 500 \\ 150 : 10 = 15 & 2400 : 10 = 240 & 38\,500 : 10 = 3850 & 14\,000 : 1000 = 14 \end{array}$$

**Calcul mental pour les autres élèves (Utilise tes tables de multiplications):**

$$\begin{array}{ccccc} 4 \times 8 = 32 & 8 \times 3 = 24 & 7 \times 5 = 35 & 6 \times 9 = 54 & 9 \times 7 = 63 \\ 30 \times 6 = 180 & 400 \times 8 = 3200 & 600 \times 5 = 3000 & 7000 \times 3 = 21000 & 900 \times 6 = 5400 \\ 15 : 3 = 5 & 36 : 6 = 6 & 18 : 9 = 2 & 48 : 6 = 8 & 40 : 8 = 5 \\ 35 \times 10 = 350 & 28 \times 100 = 2800 & 781 \times 10 = 7810 & 69 \times 1000 = 69000 & 56 \times 100 = 5600 \end{array}$$

***(Rappel: quand tu multiplies par 10, tu ajoutes 0 ...)***

**Calcul posé: multiplication et division**

Voici les opérations proposées (vérifiez vos résultats à la calculatrice):

$$\begin{array}{cccc} 256 \times 5 = \dots & 257 \times 34 = \dots & 563 : 5 = \dots & 927 : 11 = \dots \\ & & 563 = (5 \times 112) + 3 & 927 = (11 \times 84) + 3 \end{array}$$