

Révision de livrets 2 à 10

Consignes : répète oralement et à haute voix tes livrets avant de réaliser cette fiche.

Exercice 1)

Livrets 2, 3, 4	Livrets 6, 7	Livrets 8, 9	Livrets 5, 10
3 X 2 = _____	3 X 6 = _____	8 X 8 = _____	2 X 5 = _____
3 X 3 = _____	3 X 7 = _____	9 X 9 = _____	5 X 10 = _____
4 X 4 = _____	4 X 6 = _____	3 X 8 = _____	7 X 5 = _____
6 X 2 = _____	5 X 7 = _____	2 X 9 = _____	9 X 10 = _____
7 X 3 = _____	6 X 6 = _____	5 X 8 = _____	6 X 5 = _____
7 X 4 = _____	7 X 7 = _____	3 X 9 = _____	10 X 10 = _____
8 X 2 = _____	2 X 6 = _____	2 X 8 = _____	9 X 5 = _____
5 X 3 = _____	2 X 7 = _____	1 X 9 = _____	3 X 10 = _____
5 X 4 = _____	8 X 6 = _____	4 X 8 = _____	2 X 5 = _____
6 X 4 = _____	9 X 7 = _____	6 X 9 = _____	6 X 10 = _____

Exercice 2 ) Complète le tableau ci-dessous

X	70	80	100
9			
8			
7			
5			

Exercice 3 ) Effectue les calculs ci-dessous

(8 X 80) - 40 = _____	(9 X 50) + 5 = _____
(9 X 90) + 9 = _____	(3 X 90) - 70 = _____
(30 X 8) + 60 = _____	(50 X 50) + 50 = _____
(2 X 90) + 20 = _____	(80 X 60) + 600 = _____

**Exercice4 a) Facultatif**

$$(7 \times 72) = (7 \times 70) + (7 \times 2) = 504$$

$(5 \times 55) = \underline{\hspace{2cm}}$

$(8 \times 81) = \underline{\hspace{2cm}}$

$(3 \times 93) = \underline{\hspace{2cm}}$

$(6 \times 66) = \underline{\hspace{2cm}}$

$(7 \times 72) = \underline{\hspace{2cm}}$

$(9 \times 44) = \underline{\hspace{2cm}}$

$(8 \times 22) = \underline{\hspace{2cm}}$

$(3 \times 77) = \underline{\hspace{2cm}}$

$(6 \times 52) = \underline{\hspace{2cm}}$

$(2 \times 88) = \underline{\hspace{2cm}}$

**Exercice4 b) Facultatif**

$1000 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$810 : 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$600 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$350 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$90 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$714 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

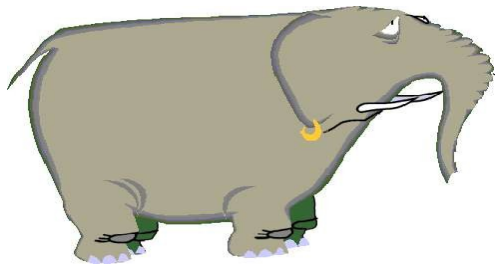
$60 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$180 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$250 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$360 : 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$490 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$



L'exercice 4b) est facultatif, il n'y aura pas de divisions au test vendredi prochain. Ouf ! Mais il y aura quelques calculs comme ceux de l'exercice 4a).