

CORRIGE PLAN DE TRAVAIL CYCLE III – UNE SEMAINE AVEC LA NUMERATION

Un exercice pour chaque jour !

<p align="center">Lundi / Jour 1</p>	$6 \times 2 = 12$ $6 \times 50 = 300$ $6 \times 52 = 312$ $3 \times 4 = 12$ $3 \times 40 = 120$ $3 \times 400 = 1\ 200$ $3 \times 444 = 1\ 332$ $5 \times 5 = 25$ $5 \times 10 = 50$ $5 \times 1\ 000 = 5\ 000$ $5 \times 1\ 015 = 5\ 075$ $8 \times 5 = 40$ $8 \times 30 = 240$ $8 \times 35 = 280$ $5 \times 50 = 250$ $5 \times 200 = 1\ 000$ $5 \times 250 = 1\ 250$ $4 \times 7 = 28$ $4 \times 200 = 800$ $5 \times 207 = 828$	
<p align="center">Mardi / Jour 2</p>		
<p align="center">Mercredi / Jour 3</p>	$3\ 575 \quad 3\ 575$ $1\ 824 \quad 1\ 824$ $2\ 976 \quad 2\ 976$ $9\ 720 \quad 9\ 720$	

<p>Jeudi / Jour 4</p>		<div style="text-align: center;">5</div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> $2\ 024 \times 4$ $2\ 000 \rightarrow 8\ 000$ $20 \rightarrow 80$ $4 \rightarrow 16$ $2\ 024 \rightarrow 8\ 096$ </div> <div style="text-align: center;"> $3\ 260 \times 3$ $3\ 000 \rightarrow 9\ 000$ $200 \rightarrow 600$ $60 \rightarrow 180$ $3\ 260 \rightarrow 9\ 780$ </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> 125×8 $100 \rightarrow 800$ $20 \rightarrow 160$ $5 \rightarrow 40$ $125 \rightarrow 1\ 000$ </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> 158×6 $100 \rightarrow 600$ $50 \rightarrow 300$ $8 \rightarrow 48$ $158 \rightarrow 948$ </div>	
----------------------------------	--	--	--

<p>Vendredi / jour 5</p>		<div style="text-align: center;"> $(6 \times 1\ 000) + (6 \times 200) + (6 \times 40) + (6 \times 7)$ $6\ 000 + 1\ 200 + 240 + 42$ $7\ 482$ </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> $(2 \times 3\ 000) + (2 \times 500) + (2 \times 10) + (2 \times 5)$ $6\ 000 + 1\ 000 + 20 + 10$ $7\ 030$ </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> $(8 \times 500) + (8 \times 30) + (8 \times 9)$ $4\ 000 + 240 + 72$ $4\ 312$ </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> $(4 \times 2\ 000) + (4 \times 200) + (4 \times 60)$ $8\ 000 + 800 + 240$ $9\ 040$ </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> $(5 \times 1\ 000) + (5 \times 700) + (5 \times 90) + (5 \times 3)$ $5\ 000 + 3\ 500 + 450 + 15$ $8\ 965$ </div>	
-------------------------------------	--	--	--