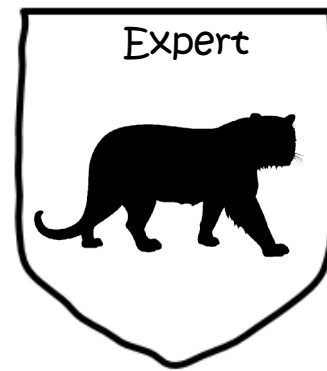


Tables de **2, 5 et 10**



Tables de 2, 5, 10,
+ 3 et 4



Tables de 2, 5, 10, 3, 4
+ 6 et 9



Tables de 2, 5, 10, 3, 4, 6, 9
+ 7 et 8

Je m'entraîne à retrouver aussi rapidement que possible les résultats des tables de multiplication. Lorsque je veux être évalué, je confie cette fiche à un camarade ou à un parent qui me demandera le résultat de multiplications **dans le désordre**, par série de 10 ou de 20. Il indique aussitôt mon résultat, en face de l'opération donnée :

si je n'ai pas donné le résultat exact

si j'ai trouvé, mais en hésitant

si j'ai pu donner immédiatement le résultat

Calcul validé = OOO

$2 \times 1 =$	2	OOOOOOOOOOOOOO
$2 \times 2 =$	4	OOOOOOOOOOOOOO
$2 \times 3 =$	6	OOOOOOOOOOOOOO
$2 \times 4 =$	8	OOOOOOOOOOOOOO
$2 \times 5 =$	10	OOOOOOOOOOOOOO
$2 \times 6 =$	12	OOOOOOOOOOOOOO
$2 \times 7 =$	14	OOOOOOOOOOOOOO
$2 \times 8 =$	16	OOOOOOOOOOOOOO
$2 \times 9 =$	18	OOOOOOOOOOOOOO
$2 \times 10 =$	20	OOOOOOOOOOOOOO

$3 \times 1 =$	3	OOOOOOOOOOOOOO
$3 \times 2 =$	6	OOOOOOOOOOOOOO
$3 \times 3 =$	9	OOOOOOOOOOOOOO
$3 \times 4 =$	12	OOOOOOOOOOOOOO
$3 \times 5 =$	15	OOOOOOOOOOOOOO
$3 \times 6 =$	18	OOOOOOOOOOOOOO
$3 \times 7 =$	21	OOOOOOOOOOOOOO
$3 \times 8 =$	24	OOOOOOOOOOOOOO
$3 \times 9 =$	27	OOOOOOOOOOOOOO
$3 \times 10 =$	30	OOOOOOOOOOOOOO

$4 \times 1 =$	4	OOOOOOOOOOOOOO
$4 \times 2 =$	8	OOOOOOOOOOOOOO
$4 \times 3 =$	12	OOOOOOOOOOOOOO
$4 \times 4 =$	16	OOOOOOOOOOOOOO
$4 \times 5 =$	20	OOOOOOOOOOOOOO
$4 \times 6 =$	24	OOOOOOOOOOOOOO
$4 \times 7 =$	28	OOOOOOOOOOOOOO
$4 \times 8 =$	32	OOOOOOOOOOOOOO
$4 \times 9 =$	36	OOOOOOOOOOOOOO
$4 \times 10 =$	40	OOOOOOOOOOOOOO

