

NOM : .....

Pour étudier mes tables de multiplication efficacement...  
Un tableau à conserver au fil de sa scolarité primaire.

1. Je repère dans le tableau les nombres carrés. Je les mémorise et les colorie en rouge.
2. Je me souviens que la multiplication est commutative ( $3 \times 4 = 4 \times 3$ ) et donc je n'étudie que la moitié du tableau.
3. Je colorie en vert (dans la moitié à étudier) toutes les réponses que je peux donner du tac au tac....
4. Il me reste à étudier les cases non coloriées.
5. Quand je connais bien le tableau avec les réponses...je passe au tableau vierge et je reproduis la même démarche.

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1					.				
2	2	4								
3	3	6	9		.		.			
4	4	8	12	16					.	
5	5	10	15	20	25	.				
6	6	12	18	24	30	36				
7	7	14	21	28	35	42	49			.
8	8	16	24	32	40	49	56	64		
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										