

Compléter les tables de Multiplication/Division

Nom:

Remplissez chaque case du tableau.

	Montant Total	Nombre de Groupes	Montant dans chaque Groupe
1)		10	6
2)	21		3
3)	30	3	
4)		8	3
5)	21		7
6)	45	5	
7)		6	9

Ré	po	ns	es

1. _____

2.

3. _____

4.

5. _____

6. _____

7. _____

o. _____

9. _____

. _

16.

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

	Nombre de Groupes	Montant dans chaque Groupe	Montant Total
8)	40		4
9)	54	9	
10)		5	6
11)	6		2
12)	18	6	
13)		9	5
14)	80		10

	Montant Total	Montant dans chaque Groupe	Nombre de Groupes
15)	16	8	
16)		7	2
17)	81		9
18)	24	3	
19)		7	10
20)		7	10



Compléter les tables de Multiplication/Division

Nom:

Clé

Remplissez chaque case du tableau.

	Montant Total	Nombre de Groupes	Montant dans chaque Groupe
1)	60	10	6
2)	21	7	3
3)	30	3	10
4)	24	8	3
5)	21	3	7
6)	45	5	9
7)	54	6	9

<u>Ré</u>	p	0	n	S	e	•
	_					_

		60	
1			
		UU	

	4	$\mathbf{\alpha}$
0		0
R		₩.

		8	
4		\sim	

5		,	•

	1	1
16		4

	•
	4.

	•
0	X

10			

20	h
20.	U

	Nombre de Groupes	Montant dans chaque Groupe	Montant Total
8)	40	10	4
9)	54	9	6
10)	30	5	6
11)	6	3	2
12)	18	6	3
13)	45	9	5
14)	80	8	10

	N
15)	
16)	
17)	
18)	
19)	

Montant Total	Montant dans chaque Groupe	Nombre de Groupes
16	8	2
14	7	2
81	9	9
24	3	8
70	7	10
70	7	10
	16 14 81	16 8 14 7 81 9