

Multiplications de 4 à 12 Les machines à opérations

Dans chaque tableau, trouve les produits à la sortie en suivant la règle indiquée.

a)

Entrée	Sortie
3	
6	
7	
12	
8	
Règle : x 5	

b)

Entrée	Sortie
4	
5	
6	
10	
7	
Règle : x 11	

c)

Entrée	Sortie
10	
7	
6	
9	
11	
Règle : x 8	

d)

Entrée	Sortie
4	
9	
7	
11	
6	
Règle : x 4	

e)

Entrée	Sortie
6	
12	
3	
10	
4	
Règle : x 6	

f)

Entrée	Sortie
11	
8	
6	
9	
12	
Règle : x 12	

g)

Entrée	Sortie
4	
6	
8	
3	
9	
Règle : x 9	

h)

Entrée	Sortie
4	
6	
10	
5	
8	
Règle : x 7	

i)

Entrée	Sortie
12	
4	
9	
10	
5	
Règle : x 10	

Nom : _____

Date : _____

Multiplications de 4 à 12

Les machines à opérations

Dans chaque tableau, trouve les produits à la sortie en suivant la règle indiquée.

a)

Entrée	Sortie
3	15
6	30
7	35
12	60
8	40
Règle : $\times 5$	

b)

Entrée	Sortie
4	44
5	55
6	66
10	110
7	77
Règle : $\times 11$	

c)

Entrée	Sortie
10	80
7	56
6	48
9	72
11	88
Règle : $\times 8$	

d)

Entrée	Sortie
4	16
9	36
7	28
11	44
6	24
Règle : $\times 4$	

e)

Entrée	Sortie
6	36
12	72
3	18
10	60
4	24
Règle : $\times 6$	

f)

Entrée	Sortie
11	132
8	96
6	72
9	108
12	144
Règle : $\times 12$	

g)

Entrée	Sortie
4	36
6	54
8	72
3	27
9	81
Règle : $\times 9$	

h)

Entrée	Sortie
4	28
6	42
10	70
5	35
8	56
Règle : $\times 7$	

i)

Entrée	Sortie
12	120
4	40
9	90
10	100
5	50
Règle : $\times 10$	