



Calculez la valeur manquante du tableau à fonction.

1)

Entrée	Sortie
	10
9	16
4	11
2	9
6	13

2)

Entrée	Sortie
22	5
21	4
25	8
19	2
	3

3)

Entrée	Sortie
19	2
21	4
20	3
25	8
	7

4)

Entrée	Sortie
3	30
5	
10	100
6	60
2	20

5)

Entrée	Sortie
10	
5	15
6	16
3	13
2	12

6)

Entrée	Sortie
5	50
10	100
2	20
	90
6	60

7)

In	17	24	21	23
Après	2	9	6	

8)

In	2	6	5	7
Après	4	12		14

9)

In	6	27	18	21
Après	2	9	6	7

10)

In	32	28	12	36
Après	8	7	3	9

11)

In	21	18	15	27
Après	7	6		9

12)

In	5	10	3	4
Après	24	29		23

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Calculez la valeur manquante du tableau à fonction.

1)

Entrée	Sortie
3	10
9	16
4	11
2	9
6	13

Règle : Ajouter un 7

2)

Entrée	Sortie
22	5
21	4
25	8
19	2
20	3

Règle : Sous-17

3)

Entrée	Sortie
19	2
21	4
20	3
25	8
24	7

Règle : Sous-17

4)

Entrée	Sortie
3	30
5	50
10	100
6	60
2	20

Règle : Mult par 10

5)

Entrée	Sortie
10	20
5	15
6	16
3	13
2	12

Règle : Ajouter un 10

6)

Entrée	Sortie
5	50
10	100
2	20
9	90
6	60

Règle : Mult par 10

7)

In	17	24	21	23
Après	2	9	6	8

Règle : Sous-15

8)

In	2	6	5	7
Après	4	12	10	14

Règle : Mult par 2

9)

In	6	27	18	21
Après	2	9	6	7

Règle : Div par 3

10)

In	32	28	12	36
Après	8	7	3	9

Règle : Div par 4

11)

In	21	18	15	27
Après	7	6	5	9

Règle : Div par 3

12)

In	5	10	3	4
Après	24	29	22	23

Règle : Ajouter un 19

Réponses1. 32. 203. 244. 505. 206. 97. 88. 109. 2410. 1011. 512. 22