



Déterminez quelle règle est appliquée dans chaque tableau.

1)

Entrée (p)	Sortie (c)
44	38
22	16
52	46
49	43
55	49

2)

Entrée (j)	Sortie (i)
51	40
23	12
52	41
37	26
21	10

3)

Entrée (c)	Sortie (d)
32	45
43	56
40	53
13	26
36	49

4)

Entrée (n)	Sortie (s)
53	45
23	15
28	20
46	38
43	35

5)

Entrée (i)	Sortie (g)
49	61
25	37
22	34
28	40
30	42

6)

Entrée (a)	Sortie (h)
23	12
37	26
31	20
60	49
40	29

7)

In (t)	50	48	23	22
Après (n)	61	59	34	33

8)

In (q)	24	50	36	55
Après (n)	19	45	31	50

9)

In (w)	12	20	50	40
Après (i)	27	35	65	55

10)

In (j)	29	27	38	46
Après (y)	24	22	33	41

11)

In (m)	12	22	48	38
Après (z)	27	37	63	53

12)

In (t)	38	30	24	11
Après (q)	51	43	37	24

**Réponses**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_



Déterminez quelle règle est appliquée dans chaque tableau.

1)

Entrée (p)	Sortie (c)
44	38
22	16
52	46
49	43
55	49

Soustraire 6

2)

Entrée (j)	Sortie (i)
51	40
23	12
52	41
37	26
21	10

Soustraire 11

3)

Entrée (c)	Sortie (d)
32	45
43	56
40	53
13	26
36	49

Ajouter 13

4)

Entrée (n)	Sortie (s)
53	45
23	15
28	20
46	38
43	35

Soustraire 8

5)

Entrée (i)	Sortie (g)
49	61
25	37
22	34
28	40
30	42

Ajouter 12

6)

Entrée (a)	Sortie (h)
23	12
37	26
31	20
60	49
40	29

Soustraire 11

7)

In (t)	50	48	23	22
Après (n)	61	59	34	33

Ajouter 11

8)

In (q)	24	50	36	55
Après (n)	19	45	31	50

Soustraire 5

9)

In (w)	12	20	50	40
Après (i)	27	35	65	55

Ajouter 15

10)

In (j)	29	27	38	46
Après (y)	24	22	33	41

Soustraire 5

11)

In (m)	12	22	48	38
Après (z)	27	37	63	53

Ajouter 15

12)

In (t)	38	30	24	11
Après (q)	51	43	37	24

Ajouter 13

**Réponses**1. **Soustraire 6**2. **Soustraire 11**3. **Ajouter 13**4. **Soustraire 8**5. **Ajouter 12**6. **Soustraire 11**7. **Ajouter 11**8. **Soustraire 5**9. **Ajouter 15**10. **Soustraire 5**11. **Ajouter 15**12. **Ajouter 13**



Déterminez quelle règle est appliquée dans chaque tableau.

**Réponses**

Ajouter 15	Soustraire 6	Soustraire 8	Ajouter 11
Soustraire 11	Soustraire 11	Ajouter 12	Soustraire 5
Ajouter 13			

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_

1)

Entrée (p)	Sortie (c)
44	38
22	16
52	46
49	43
55	49

2)

Entrée (j)	Sortie (i)
51	40
23	12
52	41
37	26
21	10

3)

Entrée (c)	Sortie (d)
32	45
43	56
40	53
13	26
36	49

4)

Entrée (n)	Sortie (s)
53	45
23	15
28	20
46	38
43	35

5)

Entrée (i)	Sortie (g)
49	61
25	37
22	34
28	40
30	42

6)

Entrée (a)	Sortie (h)
23	12
37	26
31	20
60	49
40	29

7)

In (t)	50	48	23	22
Après (n)	61	59	34	33

8)

In (q)	24	50	36	55
Après (n)	19	45	31	50

9)

In (w)	12	20	50	40
Après (i)	27	35	65	55