



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (p)	Uscita (c)
44	38
22	16
52	46
49	43
55	49

2)

Entrata (j)	Uscita (i)
51	40
23	12
52	41
37	26
21	10

3)

Entrata (c)	Uscita (d)
32	45
43	56
40	53
13	26
36	49

4)

Entrata (n)	Uscita (s)
53	45
23	15
28	20
46	38
43	35

5)

Entrata (i)	Uscita (g)
49	61
25	37
22	34
28	40
30	42

6)

Entrata (a)	Uscita (h)
23	12
37	26
31	20
60	49
40	29

7)

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

8)

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

9)

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

10)

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

11)

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

12)

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

Risposte

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



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (p)	Uscita (c)
44	38
22	16
52	46
49	43
55	49

Sottrai 6

2)

Entrata (j)	Uscita (i)
51	40
23	12
52	41
37	26
21	10

Sottrai 11

3)

Entrata (c)	Uscita (d)
32	45
43	56
40	53
13	26
36	49

Aggiungi 13

4)

Entrata (n)	Uscita (s)
53	45
23	15
28	20
46	38
43	35

Sottrai 8

5)

Entrata (i)	Uscita (g)
49	61
25	37
22	34
28	40
30	42

Aggiungi 12

6)

Entrata (a)	Uscita (h)
23	12
37	26
31	20
60	49
40	29

Sottrai 11

7)

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

Aggiungi 11

8)

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

Sottrai 5

9)

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

Aggiungi 15

10)

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

Sottrai 5

11)

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

Aggiungi 15

12)

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

Aggiungi 13

Risposte

1. Sottrai 6

2. Sottrai 11

3. Aggiungi 13

4. Sottrai 8

5. Aggiungi 12

6. Sottrai 11

7. Aggiungi 11

8. Sottrai 5

9. Aggiungi 15

10. Sottrai 5

11. Aggiungi 15

12. Aggiungi 13



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

Aggiungi 15	Sottrai 6	Sottrai 8	Aggiungi 11
Sottrai 11	Sottrai 11	Aggiungi 12	Sottrai 5
Aggiungi 13			

1)

Entrata (p)	Uscita (c)
44	38
22	16
52	46
49	43
55	49

2)

Entrata (j)	Uscita (i)
51	40
23	12
52	41
37	26
21	10

3)

Entrata (c)	Uscita (d)
32	45
43	56
40	53
13	26
36	49

4)

Entrata (n)	Uscita (s)
53	45
23	15
28	20
46	38
43	35

5)

Entrata (i)	Uscita (g)
49	61
25	37
22	34
28	40
30	42

6)

Entrata (a)	Uscita (h)
23	12
37	26
31	20
60	49
40	29

7)

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

8)

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

9)

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

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (p)	Uscita (g)
33	27
40	34
36	30
24	18
25	19

2)

Entrata (b)	Uscita (a)
50	61
28	39
18	29
35	46
41	52

3)

Entrata (l)	Uscita (w)
49	34
33	18
40	25
59	44
36	21

4)

Entrata (o)	Uscita (d)
44	56
35	47
21	33
34	46
28	40

5)

Entrata (d)	Uscita (q)
17	30
30	43
32	45
40	53
38	51

6)

Entrata (q)	Uscita (a)
23	34
18	29
11	22
29	40
32	43

7)

In (z)	51	60	40	39
Fuori (t)	37	46	26	25

8)

In (y)	44	40	52	33
Fuori (c)	37	33	45	26

9)

In (j)	41	36	26	53
Fuori (e)	36	31	21	48

10)

In (i)	29	19	43	22
Fuori (k)	44	34	58	37

11)

In (u)	46	15	49	34
Fuori (b)	61	30	64	49

12)

In (p)	44	42	21	45
Fuori (q)	38	36	15	39

Risposte

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



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (p)	Uscita (g)
33	27
40	34
36	30
24	18
25	19

Sottrai 6

2)

Entrata (b)	Uscita (a)
50	61
28	39
18	29
35	46
41	52

Aggiungi 11

3)

Entrata (l)	Uscita (w)
49	34
33	18
40	25
59	44
36	21

Sottrai 15

4)

Entrata (o)	Uscita (d)
44	56
35	47
21	33
34	46
28	40

Aggiungi 12

5)

Entrata (d)	Uscita (q)
17	30
30	43
32	45
40	53
38	51

Aggiungi 13

6)

Entrata (q)	Uscita (a)
23	34
18	29
11	22
29	40
32	43

Aggiungi 11

7)

In (z)	51	60	40	39
Fuori (t)	37	46	26	25

Sottrai 14

8)

In (y)	44	40	52	33
Fuori (c)	37	33	45	26

Sottrai 7

9)

In (j)	41	36	26	53
Fuori (e)	36	31	21	48

Sottrai 5

10)

In (i)	29	19	43	22
Fuori (k)	44	34	58	37

Aggiungi 15

11)

In (u)	46	15	49	34
Fuori (b)	61	30	64	49

Aggiungi 15

12)

In (p)	44	42	21	45
Fuori (q)	38	36	15	39

Sottrai 6

Risposte

1. Sottrai 6

2. Aggiungi 11

3. Sottrai 15

4. Aggiungi 12

5. Aggiungi 13

6. Aggiungi 11

7. Sottrai 14

8. Sottrai 7

9. Sottrai 5

10. Aggiungi 15

11. Aggiungi 15

12. Sottrai 6



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

Sottrai 5	Aggiungi 12	Sottrai 15	Aggiungi 11
Sottrai 7	Sottrai 6	Sottrai 14	Aggiungi 11
Aggiungi 13			

1)

Entrata (p)	Uscita (g)
33	27
40	34
36	30
24	18
25	19

2)

Entrata (b)	Uscita (a)
50	61
28	39
18	29
35	46
41	52

3)

Entrata (l)	Uscita (w)
49	34
33	18
40	25
59	44
36	21

4)

Entrata (o)	Uscita (d)
44	56
35	47
21	33
34	46
28	40

5)

Entrata (d)	Uscita (q)
17	30
30	43
32	45
40	53
38	51

6)

Entrata (q)	Uscita (a)
23	34
18	29
11	22
29	40
32	43

7)

In (z)	51	60	40	39
Fuori (t)	37	46	26	25

8)

In (y)	44	40	52	33
Fuori (c)	37	33	45	26

9)

In (j)	41	36	26	53
Fuori (e)	36	31	21	48

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (o)	Uscita (j)
36	30
37	31
53	47
18	12
39	33

2)

Entrata (m)	Uscita (h)
35	24
47	36
61	50
45	34
29	18

3)

Entrata (g)	Uscita (f)
33	46
31	44
20	33
18	31
21	34

4)

Entrata (j)	Uscita (t)
15	21
35	41
34	40
38	44
37	43

5)

Entrata (h)	Uscita (l)
27	36
32	41
45	54
40	49
49	58

6)

Entrata (z)	Uscita (j)
10	25
43	58
20	35
28	43
18	33

7)

In (s)	61	60	34	25
Fuori (q)	47	46	20	11

8)

In (g)	16	12	21	41
Fuori (w)	23	19	28	48

9)

In (e)	46	39	33	25
Fuori (g)	41	34	28	20

10)

In (a)	30	28	11	41
Fuori (e)	39	37	20	50

11)

In (j)	47	60	45	46
Fuori (w)	36	49	34	35

12)

In (k)	27	26	42	52
Fuori (g)	22	21	37	47

Risposte

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



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (o)	Uscita (j)
36	30
37	31
53	47
18	12
39	33

Sottrai 6

2)

Entrata (m)	Uscita (h)
35	24
47	36
61	50
45	34
29	18

Sottrai 11

3)

Entrata (g)	Uscita (f)
33	46
31	44
20	33
18	31
21	34

Aggiungi 13

4)

Entrata (j)	Uscita (t)
15	21
35	41
34	40
38	44
37	43

Aggiungi 6

5)

Entrata (h)	Uscita (l)
27	36
32	41
45	54
40	49
49	58

Aggiungi 9

6)

Entrata (z)	Uscita (j)
10	25
43	58
20	35
28	43
18	33

Aggiungi 15

7)

In (s)	61	60	34	25
Fuori (q)	47	46	20	11

Sottrai 14

8)

In (g)	16	12	21	41
Fuori (w)	23	19	28	48

Aggiungi 7

9)

In (e)	46	39	33	25
Fuori (g)	41	34	28	20

Sottrai 5

10)

In (a)	30	28	11	41
Fuori (e)	39	37	20	50

Aggiungi 9

11)

In (j)	47	60	45	46
Fuori (w)	36	49	34	35

Sottrai 11

12)

In (k)	27	26	42	52
Fuori (g)	22	21	37	47

Sottrai 5

Risposte

1. **Sottrai 6**

2. **Sottrai 11**

3. **Aggiungi 13**

4. **Aggiungi 6**

5. **Aggiungi 9**

6. **Aggiungi 15**

7. **Sottrai 14**

8. **Aggiungi 7**

9. **Sottrai 5**

10. **Aggiungi 9**

11. **Sottrai 11**

12. **Sottrai 5**



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

Sottrai 14	Aggiungi 7	Aggiungi 9	Sottrai 6
Sottrai 11	Sottrai 5	Aggiungi 6	Aggiungi 13
Aggiungi 15			

1)

Entrata (o)	Uscita (j)
36	30
37	31
53	47
18	12
39	33

2)

Entrata (m)	Uscita (h)
35	24
47	36
61	50
45	34
29	18

3)

Entrata (g)	Uscita (f)
33	46
31	44
20	33
18	31
21	34

4)

Entrata (j)	Uscita (t)
15	21
35	41
34	40
38	44
37	43

5)

Entrata (h)	Uscita (l)
27	36
32	41
45	54
40	49
49	58

6)

Entrata (z)	Uscita (j)
10	25
43	58
20	35
28	43
18	33

7)

In (s)	61	60	34	25
Fuori (q)	47	46	20	11

8)

In (g)	16	12	21	41
Fuori (w)	23	19	28	48

9)

In (e)	46	39	33	25
Fuori (g)	41	34	28	20

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (s)	Uscita (w)
29	21
49	41
42	34
48	40
46	38

2)

Entrata (r)	Uscita (b)
38	25
32	19
34	21
44	31
42	29

3)

Entrata (f)	Uscita (r)
45	55
25	35
41	51
40	50
11	21

4)

Entrata (a)	Uscita (t)
15	28
21	34
31	44
29	42
32	45

5)

Entrata (w)	Uscita (r)
33	38
44	49
35	40
23	28
17	22

6)

Entrata (c)	Uscita (j)
48	55
10	17
31	38
40	47
43	50

7)

In (n)	50	23	29	30
Fuori (p)	55	28	34	35

8)

In (c)	16	37	27	45
Fuori (q)	30	51	41	59

9)

In (m)	34	20	27	54
Fuori (b)	29	15	22	49

10)

In (b)	61	51	42	50
Fuori (y)	47	37	28	36

11)

In (e)	27	36	43	60
Fuori (u)	17	26	33	50

12)

In (l)	46	19	28	32
Fuori (a)	40	13	22	26

Risposte

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



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (s)	Uscita (w)
29	21
49	41
42	34
48	40
46	38

Sottrai 8

2)

Entrata (r)	Uscita (b)
38	25
32	19
34	21
44	31
42	29

Sottrai 13

3)

Entrata (f)	Uscita (r)
45	55
25	35
41	51
40	50
11	21

Aggiungi 10

4)

Entrata (a)	Uscita (t)
15	28
21	34
31	44
29	42
32	45

Aggiungi 13

5)

Entrata (w)	Uscita (r)
33	38
44	49
35	40
23	28
17	22

Aggiungi 5

6)

Entrata (c)	Uscita (j)
48	55
10	17
31	38
40	47
43	50

Aggiungi 7

7)

In (n)	50	23	29	30
Fuori (p)	55	28	34	35

Aggiungi 5

8)

In (c)	16	37	27	45
Fuori (q)	30	51	41	59

Aggiungi 14

9)

In (m)	34	20	27	54
Fuori (b)	29	15	22	49

Sottrai 5

10)

In (b)	61	51	42	50
Fuori (y)	47	37	28	36

Sottrai 14

11)

In (e)	27	36	43	60
Fuori (u)	17	26	33	50

Sottrai 10

12)

In (l)	46	19	28	32
Fuori (a)	40	13	22	26

Sottrai 6

Risposte

1. **Sottrai 8**

2. **Sottrai 13**

3. **Aggiungi 10**

4. **Aggiungi 13**

5. **Aggiungi 5**

6. **Aggiungi 7**

7. **Aggiungi 5**

8. **Aggiungi 14**

9. **Sottrai 5**

10. **Sottrai 14**

11. **Sottrai 10**

12. **Sottrai 6**



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

Risposte

Sottrai 8	Aggiungi 10	Sottrai 13	Aggiungi 5
Aggiungi 7	Aggiungi 14	Aggiungi 13	Aggiungi 5
Sottrai 5			

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____

1)

Entrata (s)	Uscita (w)
29	21
49	41
42	34
48	40
46	38

2)

Entrata (r)	Uscita (b)
38	25
32	19
34	21
44	31
42	29

3)

Entrata (f)	Uscita (r)
45	55
25	35
41	51
40	50
11	21

4)

Entrata (a)	Uscita (t)
15	28
21	34
31	44
29	42
32	45

5)

Entrata (w)	Uscita (r)
33	38
44	49
35	40
23	28
17	22

6)

Entrata (c)	Uscita (j)
48	55
10	17
31	38
40	47
43	50

7)

In (n)	50	23	29	30
Fuori (p)	55	28	34	35

8)

In (c)	16	37	27	45
Fuori (q)	30	51	41	59

9)

In (m)	34	20	27	54
Fuori (b)	29	15	22	49



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (z)	Uscita (q)
37	45
48	56
29	37
50	58
10	18

2)

Entrata (f)	Uscita (h)
34	26
54	46
36	28
48	40
37	29

3)

Entrata (g)	Uscita (h)
13	22
41	50
46	55
25	34
40	49

4)

Entrata (p)	Uscita (a)
30	39
36	45
47	56
19	28
32	41

5)

Entrata (l)	Uscita (o)
63	48
29	14
44	29
43	28
47	32

6)

Entrata (t)	Uscita (l)
17	11
53	47
42	36
51	45
46	40

7)

In (m)	23	34	31	20
Fuori (k)	17	28	25	14

8)

In (e)	37	24	20	34
Fuori (s)	46	33	29	43

9)

In (y)	17	41	24	30
Fuori (i)	22	46	29	35

10)

In (w)	38	49	34	52
Fuori (t)	25	36	21	39

11)

In (g)	16	24	45	38
Fuori (v)	25	33	54	47

12)

In (q)	49	34	12	32
Fuori (y)	62	47	25	45

Risposte

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



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (z)	Uscita (q)
37	45
48	56
29	37
50	58
10	18

Aggiungi 8

2)

Entrata (f)	Uscita (h)
34	26
54	46
36	28
48	40
37	29

Sottrai 8

3)

Entrata (g)	Uscita (h)
13	22
41	50
46	55
25	34
40	49

Aggiungi 9

4)

Entrata (p)	Uscita (a)
30	39
36	45
47	56
19	28
32	41

Aggiungi 9

5)

Entrata (l)	Uscita (o)
63	48
29	14
44	29
43	28
47	32

Sottrai 15

6)

Entrata (t)	Uscita (l)
17	11
53	47
42	36
51	45
46	40

Sottrai 6

7)

In (m)	23	34	31	20
Fuori (k)	17	28	25	14

Sottrai 6

8)

In (e)	37	24	20	34
Fuori (s)	46	33	29	43

Aggiungi 9

9)

In (y)	17	41	24	30
Fuori (i)	22	46	29	35

Aggiungi 5

10)

In (w)	38	49	34	52
Fuori (t)	25	36	21	39

Sottrai 13

11)

In (g)	16	24	45	38
Fuori (v)	25	33	54	47

Aggiungi 9

12)

In (q)	49	34	12	32
Fuori (y)	62	47	25	45

Aggiungi 13

Risposte

1. **Aggiungi 8**

2. **Sottrai 8**

3. **Aggiungi 9**

4. **Aggiungi 9**

5. **Sottrai 15**

6. **Sottrai 6**

7. **Sottrai 6**

8. **Aggiungi 9**

9. **Aggiungi 5**

10. **Sottrai 13**

11. **Aggiungi 9**

12. **Aggiungi 13**



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

Risposte

Sottrai 8

Sottrai 6

Sottrai 6

Aggiungi 9

Sottrai 15

Aggiungi 8

Aggiungi 9

Aggiungi 5

Aggiungi 9

1)

Entrata (z)	Uscita (q)
37	45
48	56
29	37
50	58
10	18

2)

Entrata (f)	Uscita (h)
34	26
54	46
36	28
48	40
37	29

3)

Entrata (g)	Uscita (h)
13	22
41	50
46	55
25	34
40	49

4)

Entrata (p)	Uscita (a)
30	39
36	45
47	56
19	28
32	41

5)

Entrata (l)	Uscita (o)
63	48
29	14
44	29
43	28
47	32

6)

Entrata (t)	Uscita (l)
17	11
53	47
42	36
51	45
46	40

7)

In (m)	23	34	31	20
Fuori (k)	17	28	25	14

8)

In (e)	37	24	20	34
Fuori (s)	46	33	29	43

9)

In (y)	17	41	24	30
Fuori (i)	22	46	29	35

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (j)	Uscita (d)
18	27
31	40
46	55
49	58
25	34

2)

Entrata (c)	Uscita (l)
20	35
12	27
50	65
21	36
33	48

3)

Entrata (c)	Uscita (b)
56	46
52	42
49	39
34	24
45	35

4)

Entrata (v)	Uscita (j)
13	24
48	59
34	45
35	46
43	54

5)

Entrata (g)	Uscita (h)
46	33
35	22
57	44
56	43
62	49

6)

Entrata (e)	Uscita (f)
19	31
43	55
31	43
25	37
26	38

7)

In (g)	50	28	44	13
Fuori (c)	55	33	49	18

8)

In (a)	24	26	59	53
Fuori (p)	14	16	49	43

9)

In (y)	60	36	59	45
Fuori (q)	49	25	48	34

10)

In (e)	34	33	28	42
Fuori (j)	21	20	15	29

11)

In (i)	44	20	24	17
Fuori (h)	54	30	34	27

12)

In (c)	54	39	30	35
Fuori (f)	49	34	25	30

Risposte

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



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (j)	Uscita (d)
18	27
31	40
46	55
49	58
25	34

Aggiungi 9

2)

Entrata (c)	Uscita (l)
20	35
12	27
50	65
21	36
33	48

Aggiungi 15

3)

Entrata (c)	Uscita (b)
56	46
52	42
49	39
34	24
45	35

Sottrai 10

4)

Entrata (v)	Uscita (j)
13	24
48	59
34	45
35	46
43	54

Aggiungi 11

5)

Entrata (g)	Uscita (h)
46	33
35	22
57	44
56	43
62	49

Sottrai 13

6)

Entrata (e)	Uscita (f)
19	31
43	55
31	43
25	37
26	38

Aggiungi 12

7)

In (g)	50	28	44	13
Fuori (c)	55	33	49	18

Aggiungi 5

8)

In (a)	24	26	59	53
Fuori (p)	14	16	49	43

Sottrai 10

9)

In (y)	60	36	59	45
Fuori (q)	49	25	48	34

Sottrai 11

10)

In (e)	34	33	28	42
Fuori (j)	21	20	15	29

Sottrai 13

11)

In (i)	44	20	24	17
Fuori (h)	54	30	34	27

Aggiungi 10

12)

In (c)	54	39	30	35
Fuori (f)	49	34	25	30

Sottrai 5

Risposte

1. Aggiungi 9

2. Aggiungi 15

3. Sottrai 10

4. Aggiungi 11

5. Sottrai 13

6. Aggiungi 12

7. Aggiungi 5

8. Sottrai 10

9. Sottrai 11

10. Sottrai 13

11. Aggiungi 10

12. Sottrai 5



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

Risposte

Sottrai 10	Aggiungi 12	Aggiungi 15	Sottrai 11
Sottrai 10	Aggiungi 5	Aggiungi 11	Sottrai 13
Aggiungi 9			

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____

1)

Entrata (j)	Uscita (d)
18	27
31	40
46	55
49	58
25	34

2)

Entrata (c)	Uscita (l)
20	35
12	27
50	65
21	36
33	48

3)

Entrata (c)	Uscita (b)
56	46
52	42
49	39
34	24
45	35

4)

Entrata (v)	Uscita (j)
13	24
48	59
34	45
35	46
43	54

5)

Entrata (g)	Uscita (h)
46	33
35	22
57	44
56	43
62	49

6)

Entrata (e)	Uscita (f)
19	31
43	55
31	43
25	37
26	38

7)

In (g)	50	28	44	13
Fuori (c)	55	33	49	18

8)

In (a)	24	26	59	53
Fuori (p)	14	16	49	43

9)

In (y)	60	36	59	45
Fuori (q)	49	25	48	34



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (b)	Uscita (d)
17	12
52	47
53	48
37	32
36	31

2)

Entrata (i)	Uscita (m)
29	23
53	47
35	29
17	11
23	17

3)

Entrata (i)	Uscita (m)
24	33
14	23
38	47
17	26
29	38

4)

Entrata (j)	Uscita (y)
42	30
41	29
53	41
33	21
43	31

5)

Entrata (z)	Uscita (y)
28	36
27	35
41	49
24	32
32	40

6)

Entrata (j)	Uscita (b)
26	11
50	35
41	26
54	39
56	41

7)

In (d)	26	50	30	24
Fuori (b)	37	61	41	35

8)

In (a)	30	43	19	12
Fuori (u)	40	53	29	22

9)

In (c)	38	34	42	32
Fuori (z)	30	26	34	24

10)

In (t)	34	37	15	10
Fuori (n)	44	47	25	20

11)

In (p)	37	43	50	45
Fuori (i)	52	58	65	60

12)

In (d)	38	36	29	60
Fuori (n)	24	22	15	46

Risposte

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



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (b)	Uscita (d)
17	12
52	47
53	48
37	32
36	31

Sottrai 5

2)

Entrata (i)	Uscita (m)
29	23
53	47
35	29
17	11
23	17

Sottrai 6

3)

Entrata (i)	Uscita (m)
24	33
14	23
38	47
17	26
29	38

Aggiungi 9

4)

Entrata (j)	Uscita (y)
42	30
41	29
53	41
33	21
43	31

Sottrai 12

5)

Entrata (z)	Uscita (y)
28	36
27	35
41	49
24	32
32	40

Aggiungi 8

6)

Entrata (j)	Uscita (b)
26	11
50	35
41	26
54	39
56	41

Sottrai 15

7)

In (d)	26	50	30	24
Fuori (b)	37	61	41	35

Aggiungi 11

8)

In (a)	30	43	19	12
Fuori (u)	40	53	29	22

Aggiungi 10

9)

In (c)	38	34	42	32
Fuori (z)	30	26	34	24

Sottrai 8

10)

In (t)	34	37	15	10
Fuori (n)	44	47	25	20

Aggiungi 10

11)

In (p)	37	43	50	45
Fuori (i)	52	58	65	60

Aggiungi 15

12)

In (d)	38	36	29	60
Fuori (n)	24	22	15	46

Sottrai 14

Risposte

1. Sottrai 5

2. Sottrai 6

3. Aggiungi 9

4. Sottrai 12

5. Aggiungi 8

6. Sottrai 15

7. Aggiungi 11

8. Aggiungi 10

9. Sottrai 8

10. Aggiungi 10

11. Aggiungi 15

12. Sottrai 14



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

Sottrai 15	Aggiungi 10	Aggiungi 8	Sottrai 12
Sottrai 8	Aggiungi 9	Sottrai 6	Sottrai 5
Aggiungi 11			

1)

Entrata (b)	Uscita (d)
17	12
52	47
53	48
37	32
36	31

2)

Entrata (i)	Uscita (m)
29	23
53	47
35	29
17	11
23	17

3)

Entrata (i)	Uscita (m)
24	33
14	23
38	47
17	26
29	38

4)

Entrata (j)	Uscita (y)
42	30
41	29
53	41
33	21
43	31

5)

Entrata (z)	Uscita (y)
28	36
27	35
41	49
24	32
32	40

6)

Entrata (j)	Uscita (b)
26	11
50	35
41	26
54	39
56	41

7)

In (d)	26	50	30	24
Fuori (b)	37	61	41	35

8)

In (a)	30	43	19	12
Fuori (u)	40	53	29	22

9)

In (c)	38	34	42	32
Fuori (z)	30	26	34	24

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (z)	Uscita (k)
54	49
18	13
38	33
41	36
39	34

2)

Entrata (h)	Uscita (y)
19	12
32	25
39	32
48	41
26	19

3)

Entrata (v)	Uscita (m)
37	51
33	47
14	28
19	33
46	60

4)

Entrata (s)	Uscita (k)
37	44
49	56
39	46
11	18
31	38

5)

Entrata (d)	Uscita (q)
37	50
30	43
22	35
31	44
43	56

6)

Entrata (j)	Uscita (p)
28	16
60	48
53	41
29	17
37	25

7)

In (z)	50	48	65	64
Fuori (n)	35	33	50	49

8)

In (q)	33	26	19	54
Fuori (y)	24	17	10	45

9)

In (k)	19	37	47	27
Fuori (p)	24	42	52	32

10)

In (o)	37	18	24	20
Fuori (l)	50	31	37	33

11)

In (f)	41	11	22	42
Fuori (j)	54	24	35	55

12)

In (s)	41	42	43	27
Fuori (e)	35	36	37	21

Risposte

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



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (z)	Uscita (k)
54	49
18	13
38	33
41	36
39	34

Sottrai 5

2)

Entrata (h)	Uscita (y)
19	12
32	25
39	32
48	41
26	19

Sottrai 7

3)

Entrata (v)	Uscita (m)
37	51
33	47
14	28
19	33
46	60

Aggiungi 14

4)

Entrata (s)	Uscita (k)
37	44
49	56
39	46
11	18
31	38

Aggiungi 7

5)

Entrata (d)	Uscita (q)
37	50
30	43
22	35
31	44
43	56

Aggiungi 13

6)

Entrata (j)	Uscita (p)
28	16
60	48
53	41
29	17
37	25

Sottrai 12

7)

In (z)	50	48	65	64
Fuori (n)	35	33	50	49

Sottrai 15

8)

In (q)	33	26	19	54
Fuori (y)	24	17	10	45

Sottrai 9

9)

In (k)	19	37	47	27
Fuori (p)	24	42	52	32

Aggiungi 5

10)

In (o)	37	18	24	20
Fuori (l)	50	31	37	33

Aggiungi 13

11)

In (f)	41	11	22	42
Fuori (j)	54	24	35	55

Aggiungi 13

12)

In (s)	41	42	43	27
Fuori (e)	35	36	37	21

Sottrai 6

Risposte

1. Sottrai 5

2. Sottrai 7

3. Aggiungi 14

4. Aggiungi 7

5. Aggiungi 13

6. Sottrai 12

7. Sottrai 15

8. Sottrai 9

9. Aggiungi 5

10. Aggiungi 13

11. Aggiungi 13

12. Sottrai 6



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

Risposte

Sottrai 12	Aggiungi 7	Aggiungi 14	Sottrai 5
Sottrai 9	Sottrai 7	Sottrai 15	Aggiungi 13
Aggiungi 5			

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____

1)

Entrata (z)	Uscita (k)
54	49
18	13
38	33
41	36
39	34

2)

Entrata (h)	Uscita (y)
19	12
32	25
39	32
48	41
26	19

3)

Entrata (v)	Uscita (m)
37	51
33	47
14	28
19	33
46	60

4)

Entrata (s)	Uscita (k)
37	44
49	56
39	46
11	18
31	38

5)

Entrata (d)	Uscita (q)
37	50
30	43
22	35
31	44
43	56

6)

Entrata (j)	Uscita (p)
28	16
60	48
53	41
29	17
37	25

7)

In (z)	50	48	65	64
Fuori (n)	35	33	50	49

8)

In (q)	33	26	19	54
Fuori (y)	24	17	10	45

9)

In (k)	19	37	47	27
Fuori (p)	24	42	52	32



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (z)	Uscita (e)
33	47
27	41
20	34
19	33
40	54

2)

Entrata (m)	Uscita (i)
54	39
28	13
43	28
60	45
30	15

3)

Entrata (z)	Uscita (p)
39	34
29	24
18	13
46	41
35	30

4)

Entrata (z)	Uscita (h)
47	59
43	55
26	38
44	56
17	29

5)

Entrata (u)	Uscita (n)
31	16
58	43
26	11
29	14
54	39

6)

Entrata (h)	Uscita (f)
52	44
46	38
18	10
29	21
19	11

7)

In (t)	15	14	39	23
Fuori (h)	20	19	44	28

8)

In (c)	40	43	26	32
Fuori (g)	55	58	41	47

9)

In (e)	14	25	15	27
Fuori (j)	26	37	27	39

10)

In (o)	24	61	45	28
Fuori (h)	11	48	32	15

11)

In (o)	11	41	15	26
Fuori (y)	16	46	20	31

12)

In (k)	54	37	15	41
Fuori (a)	49	32	10	36

Risposte

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



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (z)	Uscita (e)
33	47
27	41
20	34
19	33
40	54

Aggiungi 14

2)

Entrata (m)	Uscita (i)
54	39
28	13
43	28
60	45
30	15

Sottrai 15

3)

Entrata (z)	Uscita (p)
39	34
29	24
18	13
46	41
35	30

Sottrai 5

4)

Entrata (z)	Uscita (h)
47	59
43	55
26	38
44	56
17	29

Aggiungi 12

5)

Entrata (u)	Uscita (n)
31	16
58	43
26	11
29	14
54	39

Sottrai 15

6)

Entrata (h)	Uscita (f)
52	44
46	38
18	10
29	21
19	11

Sottrai 8

7)

In (t)	15	14	39	23
Fuori (h)	20	19	44	28

Aggiungi 5

8)

In (c)	40	43	26	32
Fuori (g)	55	58	41	47

Aggiungi 15

9)

In (e)	14	25	15	27
Fuori (j)	26	37	27	39

Aggiungi 12

10)

In (o)	24	61	45	28
Fuori (h)	11	48	32	15

Sottrai 13

11)

In (o)	11	41	15	26
Fuori (y)	16	46	20	31

Aggiungi 5

12)

In (k)	54	37	15	41
Fuori (a)	49	32	10	36

Sottrai 5

Risposte

1. **Aggiungi 14**

2. **Sottrai 15**

3. **Sottrai 5**

4. **Aggiungi 12**

5. **Sottrai 15**

6. **Sottrai 8**

7. **Aggiungi 5**

8. **Aggiungi 15**

9. **Aggiungi 12**

10. **Sottrai 13**

11. **Aggiungi 5**

12. **Sottrai 5**



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

Aggiungi 14	Aggiungi 15	Sottrai 15	Sottrai 5
Aggiungi 12	Sottrai 15	Aggiungi 5	Aggiungi 12
Sottrai 8			

1)

Entrata (z)	Uscita (e)
33	47
27	41
20	34
19	33
40	54

2)

Entrata (m)	Uscita (i)
54	39
28	13
43	28
60	45
30	15

3)

Entrata (z)	Uscita (p)
39	34
29	24
18	13
46	41
35	30

4)

Entrata (z)	Uscita (h)
47	59
43	55
26	38
44	56
17	29

5)

Entrata (u)	Uscita (n)
31	16
58	43
26	11
29	14
54	39

6)

Entrata (h)	Uscita (f)
52	44
46	38
18	10
29	21
19	11

7)

In (t)	15	14	39	23
Fuori (h)	20	19	44	28

8)

In (c)	40	43	26	32
Fuori (g)	55	58	41	47

9)

In (e)	14	25	15	27
Fuori (j)	26	37	27	39

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (c)	Uscita (w)
38	53
18	33
26	41
35	50
16	31

2)

Entrata (n)	Uscita (o)
37	45
45	53
42	50
39	47
35	43

3)

Entrata (w)	Uscita (h)
57	48
26	17
37	28
30	21
58	49

4)

Entrata (w)	Uscita (g)
30	15
44	29
25	10
31	16
51	36

5)

Entrata (j)	Uscita (e)
42	54
26	38
11	23
48	60
43	55

6)

Entrata (k)	Uscita (f)
46	35
42	31
58	47
40	29
34	23

7)

In (a)	28	33	31	44
Fuori (n)	42	47	45	58

8)

In (f)	29	58	24	26
Fuori (a)	18	47	13	15

9)

In (r)	21	30	45	11
Fuori (a)	29	38	53	19

10)

In (q)	60	44	29	24
Fuori (n)	48	32	17	12

11)

In (u)	32	31	35	41
Fuori (k)	17	16	20	26

12)

In (r)	45	19	39	38
Fuori (e)	55	29	49	48

Risposte

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



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

1)

Entrata (c)	Uscita (w)
38	53
18	33
26	41
35	50
16	31

Aggiungi 15

2)

Entrata (n)	Uscita (o)
37	45
45	53
42	50
39	47
35	43

Aggiungi 8

3)

Entrata (w)	Uscita (h)
57	48
26	17
37	28
30	21
58	49

Sottrai 9

4)

Entrata (w)	Uscita (g)
30	15
44	29
25	10
31	16
51	36

Sottrai 15

5)

Entrata (j)	Uscita (e)
42	54
26	38
11	23
48	60
43	55

Aggiungi 12

6)

Entrata (k)	Uscita (f)
46	35
42	31
58	47
40	29
34	23

Sottrai 11

7)

In (a)	28	33	31	44
Fuori (n)	42	47	45	58

Aggiungi 14

8)

In (f)	29	58	24	26
Fuori (a)	18	47	13	15

Sottrai 11

9)

In (r)	21	30	45	11
Fuori (a)	29	38	53	19

Aggiungi 8

10)

In (q)	60	44	29	24
Fuori (n)	48	32	17	12

Sottrai 12

11)

In (u)	32	31	35	41
Fuori (k)	17	16	20	26

Sottrai 15

12)

In (r)	45	19	39	38
Fuori (e)	55	29	49	48

Aggiungi 10

Risposte

1. **Aggiungi 15**

2. **Aggiungi 8**

3. **Sottrai 9**

4. **Sottrai 15**

5. **Aggiungi 12**

6. **Sottrai 11**

7. **Aggiungi 14**

8. **Sottrai 11**

9. **Aggiungi 8**

10. **Sottrai 12**

11. **Sottrai 15**

12. **Aggiungi 10**



Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

Aggiungi 14	Sottrai 11	Sottrai 9	Aggiungi 12
Sottrai 15	Aggiungi 8	Sottrai 11	Aggiungi 15
Aggiungi 8			

1)

Entrata (c)	Uscita (w)
38	53
18	33
26	41
35	50
16	31

2)

Entrata (n)	Uscita (o)
37	45
45	53
42	50
39	47
35	43

3)

Entrata (w)	Uscita (h)
57	48
26	17
37	28
30	21
58	49

4)

Entrata (w)	Uscita (g)
30	15
44	29
25	10
31	16
51	36

5)

Entrata (j)	Uscita (e)
42	54
26	38
11	23
48	60
43	55

6)

Entrata (k)	Uscita (f)
46	35
42	31
58	47
40	29
34	23

7)

In (a)	28	33	31	44
Fuori (n)	42	47	45	58

8)

In (f)	29	58	24	26
Fuori (a)	18	47	13	15

9)

In (r)	21	30	45	11
Fuori (a)	29	38	53	19

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____