

Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

2)

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

16

Entrata (n)	Uscita (0)
37	45
45	53
42	50
39	47
35	43

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

3)

**6**)

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

8)

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

31

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

10)				l	
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

Ri	S	p	0	S	t	e

1.	



Nome:

3)

### Determina quale regola viene usata nelle seguenti funzioni.

2)

1)	Entrata (c)	Uscita (w)
	38	53
	18	33
	26	41
	35	50
	1.6	21

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

Aggiungi 8

Entrata (w)	Uscita (h)
57	48
26	17
37	28
30	21
58	49
Sottr	ai 9

Entrata (w)	Uscita (h)
57	48
26	17
37	28
30	21
<b>5</b> 0	40

## Aggiungi 15

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

**10**)

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

#### Sottrai 15

In (a)

Fuori (n)

**7**)

44	
58	

A	Aggiungi 1	2	Sottrai 11			-
Ļ	8)	In (f)	29	58	24	26
3		Fuori (a)	18	47	13	15

Aggiungi 14

28

42

33

47

31

45

Sottrai 11

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

Aggiungi 8

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

Matematica

Sottrai 15

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

Aggiungi 10

# **Risposte**

**Aggiungi 15** 

Aggiungi 8

Sottrai 9

Sottrai 15

Aggiungi 12

Sottrai 11

**Aggiungi 14** 

Sottra<u>i</u> 11

Aggiungi 8

Sottrai 12

Sottrai 15

Aggiungi 10

Soluzioni

2.

3.

5.

6.

8.

9.

Nome:

## 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 (0)
37	45
45	53
42	50
39	47
35	43

3)

**6**)

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

Risposte

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

5)	Entrata	Uscita		
	<b>(j</b> )	(e)		
	42	54		
	26	38		
	11	23		
	48	60		

43

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)

55

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