

Multipli e divisori

- Completa con la parola **multiplo** o **divisore** come negli esempi.

16 è un *multiplo* di 4

4 è un di 28

22 è un di 2

14 è un di 7

7 è un di 35

8 è un di 56

9 è un di 81

30 è un di 6

54 è un di 6

17 è un di 51

13 è un di 52

18 è un di 3

10 è un di 70

33 è un di 11

25 è un di 75

11 è un *divisore* di 44

48 è un di 24

72 è un di 18

14 è un di 84

5 è un di 85

21 è un di 84

95 è un di 19

81 è un di 3

11 è un di 121

15 è un di 105

96 è un di 12

76 è un di 4

22 è un di 88

20 è un di 100

82 è un di 41

- Leggi e fai una X su V (vero) o F (falso).

70 è multiplo di 7	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	56 è divisibile per 6	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
64 è divisore di 8	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	17 è divisore di 34	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
15 è divisibile per 5	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	45 è multiplo di 15	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
38 è multiplo di 19	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	64 è multiplo di 3	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
11 è divisore di 53	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	40 è divisore di 8	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
46 è multiplo di 23	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	80 è divisibile per 5	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
60 è divisore di 30	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	22 è divisore di 88	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
24 è divisibile per 8	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	55 è multiplo di 7	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
31 è multiplo di 13	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	88 è divisore di 4	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
81 è multiplo di 17	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	24 è divisore di 72	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
42 è multiplo di 7	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	68 è multiplo di 17	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
6 è divisibile per 66	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	58 è multiplo di 4	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
28 è divisore di 4	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	20 è divisore di 100	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
11 è divisore di 99	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	73 è divisibile per 9	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
90 è multiplo di 15	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	120 è multiplo di 12	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F

• **Leggi e completa.**

- Cerchia solo i multipli di 4:

44 - 56 - 14 - 26 - 17 - 32 - 66 - 56 - 88 - 100 - 42 - 124

- Cerchia solo i divisori di 60:

16 - 18 - 20 - 6 - 8 - 15 - 25 - 80 - 10 - 5 - 1 - 100 - 30 - 2

- Cerchia solo i multipli di 9:

27 - 32 - 73 - 63 - 45 - 16 - 80 - 56 - 99 - 81 - 75 - 36 - 18

- Cerchia solo i divisori di 96:

15 - 34 - 12 - 48 - 18 - 22 - 32 - 156 - 8 - 16 - 42 - 24 - 1

- Scrivi tutti i multipli di 7 da 0 a 100:

.....

- Scrivi tutti i divisori di 32:

.....

- Scrivi tutti i multipli di 11 da 0 a 130:

.....

- Scrivi tutti i divisori di 80:

.....

- Scrivi tutti i multipli di 12 da 0 a 130:

.....

- Scrivi tutti i divisori di 100:

.....