

**Calcola il Massimo Comune Divisore (MCD) di ogni serie di numeri.****Risposte**

Para encontrar el MCD de 12 y 16, primero escribe los factores de cada número.

Factores de 12 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 12

Factores de 16 1 , 2 , 4 , 8 , 16

2 y 4 son factores que tienen en común 12 y 16, siendo 4 el mayor. Entonces 4 es el MCD.

1) 6 , 21

Divisori di 6 _____ , _____ , _____ , _____

Divisori di 21 _____ , _____ , _____ , _____

2) 27 , 28

Divisori di 27 _____ , _____ , _____ , _____

Divisori di 28 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

3) 14 , 24

Divisori di 14 _____ , _____ , _____ , _____

Divisori di 24 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

4) 24 , 45

Divisori di 24 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

Divisori di 45 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

5) 2 , 24

Divisori di 2 _____ , _____

Divisori di 24 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

6) 14 , 18

Divisori di 14 _____ , _____ , _____ , _____

Divisori di 18 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

7) 12 , 24

Divisori di 12 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

Divisori di 24 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

8) 2 , 45

Divisori di 2 _____ , _____

Divisori di 45 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

9) 21 , 16

Divisori di 21 _____ , _____ , _____ , _____

Divisori di 16 _____ , _____ , _____ , _____ , _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

**Calcola il Massimo Comune Divisore (MCD) di ogni serie di numeri.**

Para encontrar el MCD de 12 y 16, primero escribe los factores de cada número.

Factores de 12 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 12

Factores de 16 1 , 2 , 4 , 8 , 16

2 y 4 son factores que tienen en común 12 y 16, siendo 4 el mayor. Entonces 4 es el MCD.

1) 6, 21

Divisori di 6 1 , 2 , 3 , 6

Divisori di 21 1 , 3 , 7 , 21

2) 27, 28

Divisori di 27 1 , 3 , 9 , 27

Divisori di 28 1 , 2 , 4 , 7 , 14 , 28

3) 14, 24

Divisori di 14 1 , 2 , 7 , 14

Divisori di 24 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 8 , 12 , 24

4) 24, 45

Divisori di 24 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 8 , 12 , 24

Divisori di 45 1 , 3 , 5 , 9 , 15 , 45

5) 2, 24

Divisori di 2 1 , 2

Divisori di 24 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 8 , 12 , 24

6) 14, 18

Divisori di 14 1 , 2 , 7 , 14

Divisori di 18 1 , 2 , 3 , 6 , 9 , 18

7) 12, 24

Divisori di 12 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 12

Divisori di 24 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 8 , 12 , 24

8) 2, 45

Divisori di 2 1 , 2

Divisori di 45 1 , 3 , 5 , 9 , 15 , 45

9) 21, 16

Divisori di 21 1 , 3 , 7 , 21

Divisori di 16 1 , 2 , 4 , 8 , 16

Risposte1. 32. 13. 24. 35. 26. 27. 128. 19. 1