



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) 12 , 24

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

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

2) 33 , 45

Divisori di 33 _____, _____, _____, _____

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

3) 24 , 20

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

Divisori di 20 _____, _____, _____, _____, _____, _____

4) 8 , 45

Divisori di 8 _____, _____, _____, _____

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

5) 33 , 2

Divisori di 33 _____, _____, _____, _____

Divisori di 2 _____, _____

6) 26 , 24

Divisori di 26 _____, _____, _____, _____

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

7) 24 , 8

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

Divisori di 8 _____, _____, _____, _____

8) 14 , 2

Divisori di 14 _____, _____, _____, _____

Divisori di 2 _____, _____

9) 42 , 30

Divisori di 42 _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____

Divisori di 30 _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____



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) 12 , 24

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

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

2) 33 , 45

Divisori di 33 1 , 3 , 11 , 33

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

3) 24 , 20

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

Divisori di 20 1 , 2 , 4 , 5 , 10 , 20

4) 8 , 45

Divisori di 8 1 , 2 , 4 , 8

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

5) 33 , 2

Divisori di 33 1 , 3 , 11 , 33

Divisori di 2 1 , 2

6) 26 , 24

Divisori di 26 1 , 2 , 13 , 26

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

7) 24 , 8

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

Divisori di 8 1 , 2 , 4 , 8

8) 14 , 2

Divisori di 14 1 , 2 , 7 , 14

Divisori di 2 1 , 2

9) 42 , 30

Divisori di 42 1 , 2 , 3 , 6 , 7 , 14 , 21 , 42

Divisori di 30 1 , 2 , 3 , 5 , 6 , 10 , 15 , 30

1. 12

2. 3

3. 4

4. 1

5. 1

6. 2

7. 8

8. 2

9. 6