



Ermittle den größten gemeinsamen Teiler von jedem Zahlenpaar.

Antworten

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) 27 , 36

Faktor von 27 _____, _____, _____, _____

Faktor von 36 _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____

2) 42 , 30

Faktor von 42 _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____

Faktor von 30 _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____

3) 21 , 18

Faktor von 21 _____, _____, _____, _____

Faktor von 18 _____, _____, _____, _____, _____, _____

4) 39 , 33

Faktor von 39 _____, _____, _____, _____

Faktor von 33 _____, _____, _____, _____

5) 33 , 8

Faktor von 33 _____, _____, _____, _____

Faktor von 8 _____, _____, _____, _____

6) 42 , 28

Faktor von 42 _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____

Faktor von 28 _____, _____, _____, _____, _____, _____

7) 27 , 8

Faktor von 27 _____, _____, _____, _____

Faktor von 8 _____, _____, _____, _____

8) 9 , 16

Faktor von 9 _____, _____, _____

Faktor von 16 _____, _____, _____, _____, _____

9) 6 , 36

Faktor von 6 _____, _____, _____, _____

Faktor von 36 _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

**Ermittle den größten gemeinsamen Teiler von jedem Zahlenpaar.****Antworten**

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) 27 , 36

Faktor von 27 1 , 3 , 9 , 27

Faktor von 36 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 9 , 12 , 18 , 36

2) 42 , 30

Faktor von 42 1 , 2 , 3 , 6 , 7 , 14 , 21 , 42

Faktor von 30 1 , 2 , 3 , 5 , 6 , 10 , 15 , 30

3) 21 , 18

Faktor von 21 1 , 3 , 7 , 21

Faktor von 18 1 , 2 , 3 , 6 , 9 , 18

4) 39 , 33

Faktor von 39 1 , 3 , 13 , 39

Faktor von 33 1 , 3 , 11 , 33

5) 33 , 8

Faktor von 33 1 , 3 , 11 , 33

Faktor von 8 1 , 2 , 4 , 8

6) 42 , 28

Faktor von 42 1 , 2 , 3 , 6 , 7 , 14 , 21 , 42

Faktor von 28 1 , 2 , 4 , 7 , 14 , 28

7) 27 , 8

Faktor von 27 1 , 3 , 9 , 27

Faktor von 8 1 , 2 , 4 , 8

8) 9 , 16

Faktor von 9 1 , 3 , 9

Faktor von 16 1 , 2 , 4 , 8 , 16

9) 6 , 36

Faktor von 6 1 , 2 , 3 , 6

Faktor von 36 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 9 , 12 , 18 , 36

1. **9**

2. **6**

3. **3**

4. **3**

5. **1**

6. **14**

7. **1**

8. **1**

9. **6**