

1. Größter gemeinsamer Teiler

Name: _____

Gegeben sind zwei Zahlen. Finde den größten gemeinsamen Teiler oder die größte Reihe, in der beide Zahlen vorkommen.

1.) **4 und 8**

____er Reihe

2.) **3 und 6**

____er Reihe

3.) **6 und 12**

____er Reihe

4.) **2 und 6**

____er Reihe

5.) **4 und 12**

____er Reihe

6.) **4 und 16**

____er Reihe

7.) **3 und 27**

____er Reihe

8.) **5 und 20**

____er Reihe

9.) **6 und 9**

____er Reihe

10.) **8 und 12**

____er Reihe

11.) **10 und 15**

____er Reihe

12.) **12 und 16**

____er Reihe

13.) **9 und 15**

____er Reihe

14.) **16 und 20**

____er Reihe

15.) **21 und 28**

____er Reihe

16.) **27 und 36**

____er Reihe

17.) **15 und 25**

____er Reihe

18.) **32 und 36**

____er Reihe

19.) **30 und 36**

____er Reihe

20.) **20 und 30**

____er Reihe

1.) **4er Reihe**

2.) **3er Reihe**

3.) **6er Reihe**

4.) **2er Reihe**

5.) **4er Reihe**

6.) **4er Reihe**

7.) **3er Reihe**

8.) **5er Reihe**

9.) **3er Reihe**

10.) **4er Reihe**

11.) **5er Reihe**

12.) **4er Reihe**

13.) **3er Reihe**

14.) **4er Reihe**

15.) **7er Reihe**

16.) **9er Reihe**

17.) **5er Reihe**

18.) **4er Reihe**

19.) **6er Reihe**

20.) **10er Reihe**