1.) **4** und **8**

\_\_\_\_er Reihe

3.) **6** und **12**

\_\_\_\_er Reihe

5.) **4** und **12**

\_\_\_\_er Reihe

7.) **3** und **27**

\_\_\_\_er Reihe

9.) **6** und **9**

\_\_\_\_er Reihe

11.) **10** und **15**

\_\_\_\_er Reihe

13.) **9** und **15**

\_\_\_\_er Reihe

15.) **21** und **28**

\_\_\_\_er Reihe

17.) **15** und **25**

\_\_\_\_er Reihe

19.) **30** und **36**

\_\_\_\_er Reihe

2.) **3** und **6**

\_\_\_\_er Reihe

4.) **2** und **6**

\_\_\_\_er Reihe

6.) **4** und **16**

\_\_\_\_er Reihe

8.) **5** und **20**

\_\_\_\_er Reihe

10.) **8** und **12**

\_\_\_\_er Reihe

12.) **12** und **16**

\_\_\_\_er Reihe

14.) **16** und **20**

\_\_\_\_er Reihe

16.) **27** und **36**

\_\_\_\_er Reihe

18.) **32** und **36**

\_\_\_\_er Reihe

20.) **20** und **30**

\_\_\_\_er Reihe

1.) **4**er Reihe

2.) **3**er Reihe

3.) **6**er Reihe

4.) **2**er Reihe

5.) **4**er Reihe

6.) **4**er Reihe

7.) **3**er Reihe

8.) **5**er Reihe

9.) **3**er Reihe

10.) **4**er Reihe

11.) **5**er Reihe

12.) **4**er Reihe

13.) **3**er Reihe

14.) **4**er Reihe

15.) **7**er Reihe

16.) **9**er Reihe

17.) **5**er Reihe

18.) **4**er Reihe

19.) **6**er Reihe

20.) **10**er Reihe