



Bestimme die Anzahl der kleinen Teilstücke, die aus dem größeren Stück gemacht werden können.

Antworten

Bsp)  $1\frac{1}{2}$

Bsp. 3

1. \_\_\_\_\_

1)  $8\frac{1}{2}$

2. \_\_\_\_\_

2)  $9\frac{2}{3}$

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

3)  $5\frac{4}{5}$

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

4)  $2\frac{1}{4}$

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

5)  $9\frac{1}{3}$

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

6)  $4\frac{1}{2}$

7)  $6\frac{1}{2}$

8)  $4\frac{1}{2}$

9)  $5\frac{1}{2}$

10)  $8\frac{1}{2}$



Bestimme die Anzahl der kleinen Teilstücke, die aus dem größeren Stück gemacht werden können.

Bsp)  $1\frac{1}{2}$

Bsp. 3

1)  $8\frac{1}{2}$

1. 17

2)  $9\frac{2}{3}$

2. 29

3)  $5\frac{4}{5}$

3. 29

4)  $2\frac{1}{4}$

4. 9

5)  $9\frac{1}{3}$

5. 28

6)  $4\frac{1}{2}$

6. 9

7)  $6\frac{1}{2}$

7. 13

8)  $4\frac{1}{2}$

8. 9

9)  $5\frac{1}{2}$

9. 11

10)  $8\frac{1}{2}$

10. 17