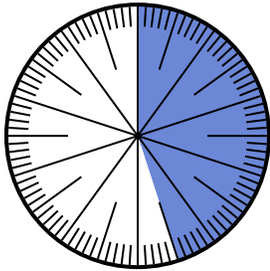


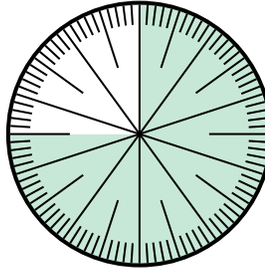


**Löse jede Aufgabe.**

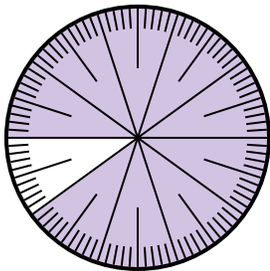
- 1) Drücken Sie den nicht beschattet-Anteil als Dezimalzahl des Ganzen aus.



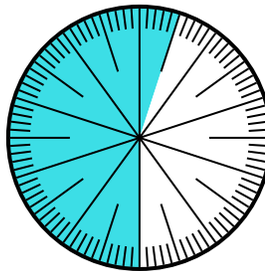
- 2) Drücken Sie den nicht beschattet-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.



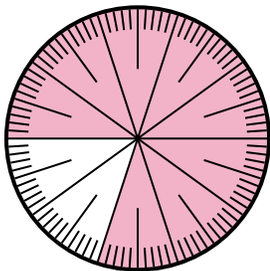
- 3) Drücken Sie den nicht beschattet-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.



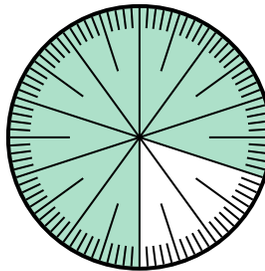
- 4) Drücken Sie den schattiert-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.



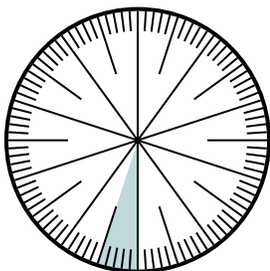
- 5) Drücken Sie den schattiert-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.



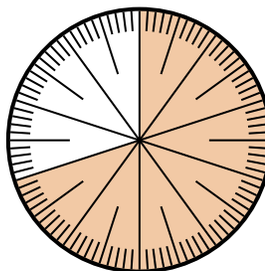
- 6) Drücken Sie den schattiert-Anteil als Dezimalzahl des Ganzen aus.



- 7) Drücken Sie den schattiert-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.



- 8) Drücken Sie den schattiert-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.



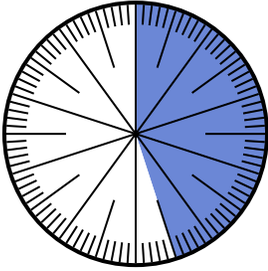
**Antworten**

1. \_\_\_\_\_  
 2. \_\_\_\_\_  
 3. \_\_\_\_\_  
 4. \_\_\_\_\_  
 5. \_\_\_\_\_  
 6. \_\_\_\_\_  
 7. \_\_\_\_\_  
 8. \_\_\_\_\_

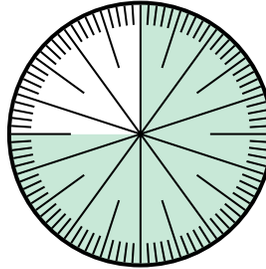


Löse jede Aufgabe.

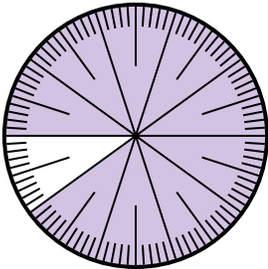
- 1) Drücken Sie den nicht beschattet-Anteil als Dezimalzahl des Ganzen aus.



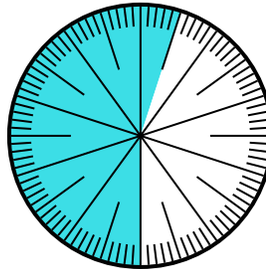
- 2) Drücken Sie den nicht beschattet-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.



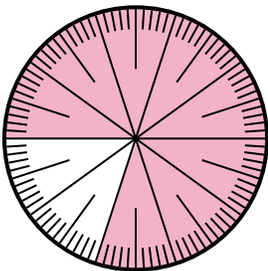
- 3) Drücken Sie den nicht beschattet-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.



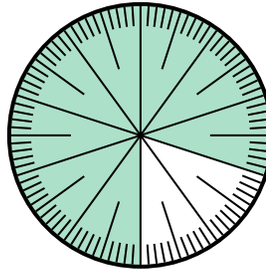
- 4) Drücken Sie den schattiert-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.



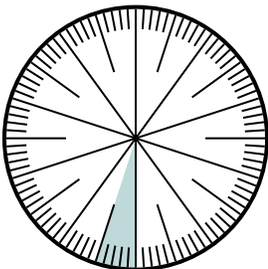
- 5) Drücken Sie den schattiert-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.



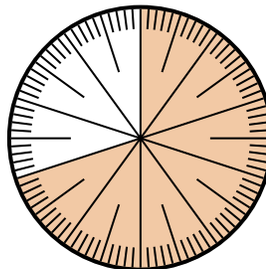
- 6) Drücken Sie den schattiert-Anteil als Dezimalzahl des Ganzen aus.



- 7) Drücken Sie den schattiert-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.



- 8) Drücken Sie den schattiert-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.

**Antworten**

1. 0,55

2.  $\frac{25}{100}$

3.  $\frac{10}{100}$

4.  $\frac{55}{100}$

5.  $\frac{80}{100}$

6. 0,8

7.  $\frac{5}{100}$

8.  $\frac{70}{100}$