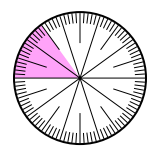
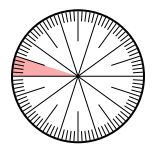


## Löse jede Aufgabe.

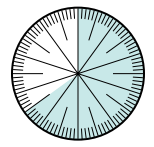
1) Drücken Sie den nicht beschattet-Anteil als Dezimalzahl des Ganzen aus.



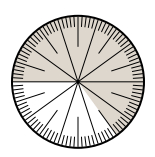
3) Drücken Sie den nicht beschattet-Anteil als Dezimalzahl des Ganzen aus.



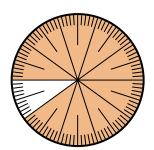
5) Drücken Sie den nicht beschattet-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.



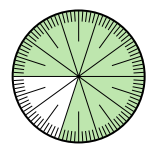
7) Drücken Sie den schattiert-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.



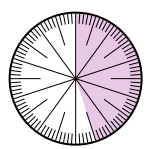
2) Drücken Sie den nicht beschattet-Anteil als Dezimalzahl des Ganzen aus.



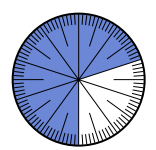
4) Drücken Sie den schattiert-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 10 als Nenner aus.



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



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

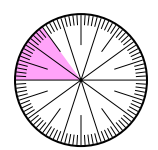


Antworten
-----------

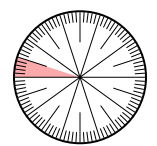
3.	

## Löse jede Aufgabe.

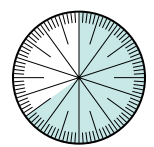
1) Drücken Sie den nicht beschattet-Anteil als Dezimalzahl des Ganzen aus.



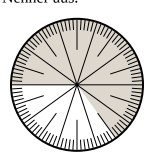
3) Drücken Sie den nicht beschattet-Anteil als Dezimalzahl des Ganzen aus.



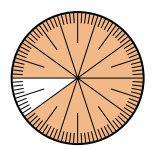
5) Drücken Sie den nicht beschattet-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.



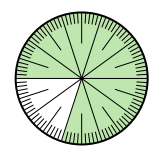
7) Drücken Sie den schattiert-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 100 als Nenner aus.



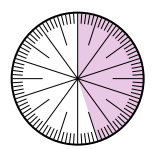
2) Drücken Sie den nicht beschattet-Anteil als Dezimalzahl des Ganzen aus.



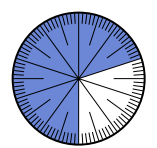
4) Drücken Sie den schattiert-Anteil als Bruchteil des Ganzen mit einem 10 als Nenner aus.



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



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



## Antworten

0,85