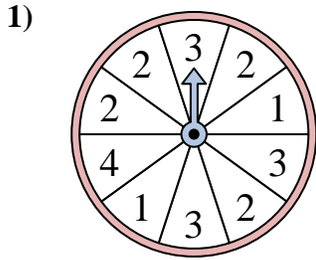


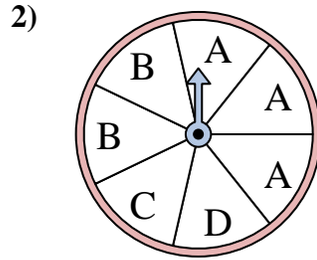


Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la décima más cercana.

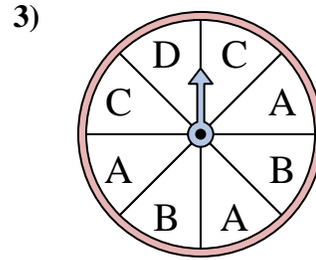
**Respuestas**



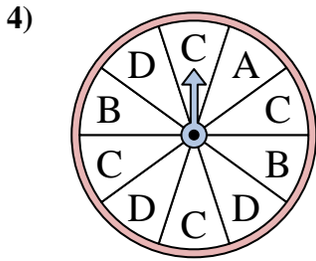
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



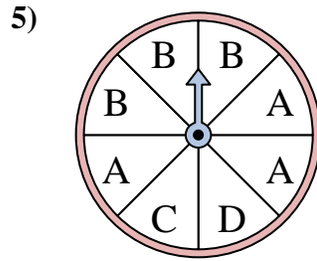
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un D.



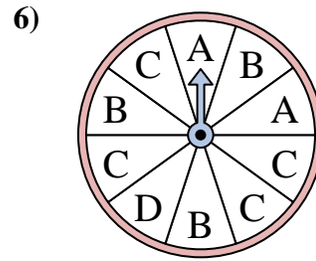
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un A.



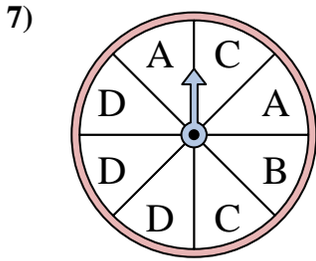
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un D.



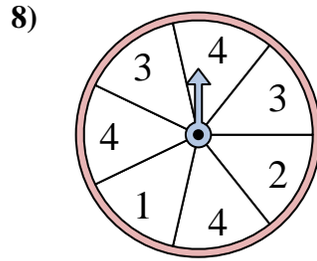
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un D.



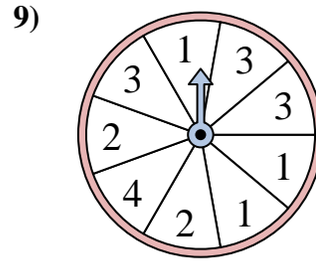
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un B.



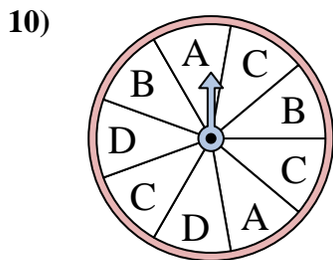
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un D.



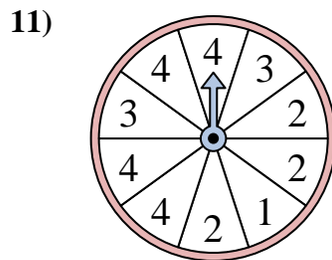
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



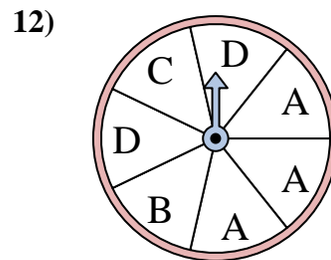
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 1.



La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un C.



La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 4.

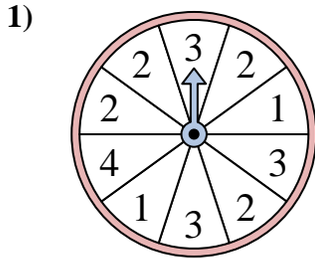


La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un D.

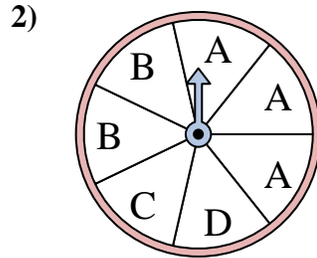
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_



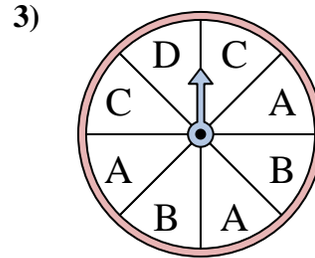
Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la décima más cercana.



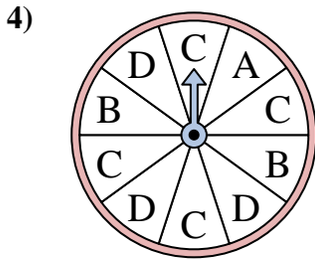
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



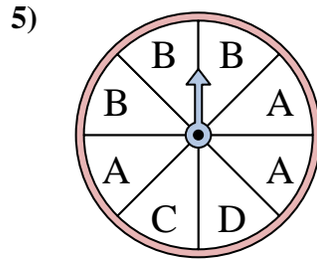
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un D.



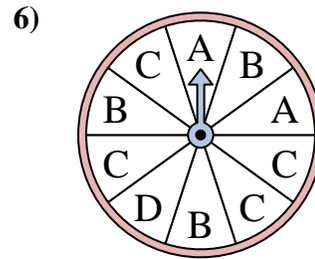
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un A.



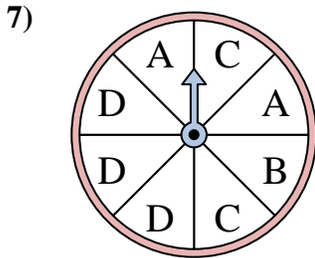
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un D.



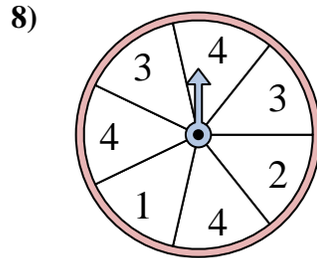
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un D.



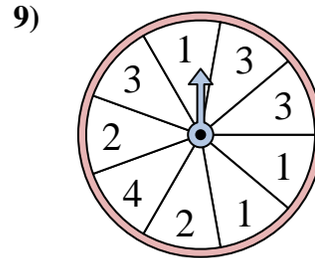
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un B.



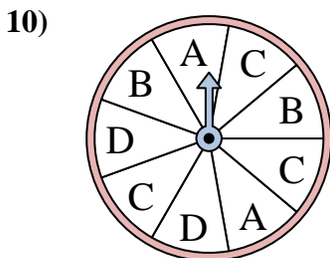
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un D.



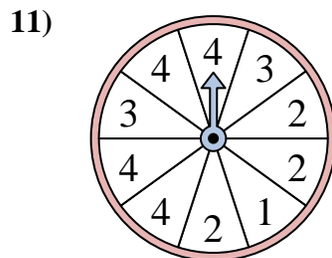
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



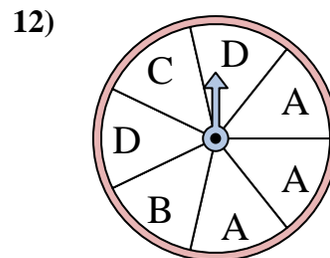
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 1.



La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un C.



La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 4.



La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un D.

**Respuestas**

1. 40
2. 14.3
3. 37.5
4. 30
5. 12.5
6. 30
7. 37.5
8. 14.3
9. 33.3
10. 33.3
11. 40
12. 28.6