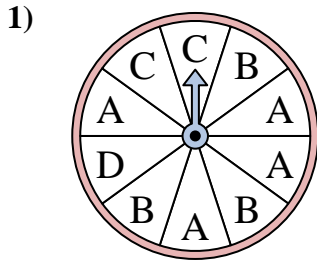


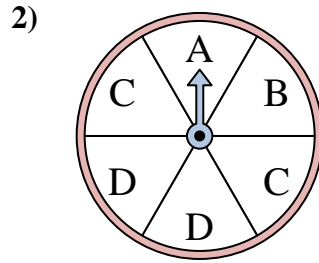


Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la décima más cercana.

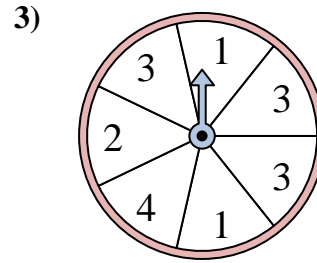
**Respuestas**



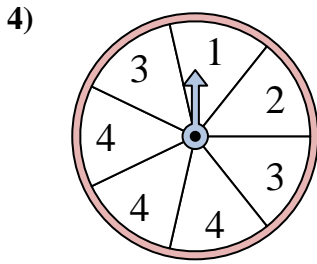
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un B.



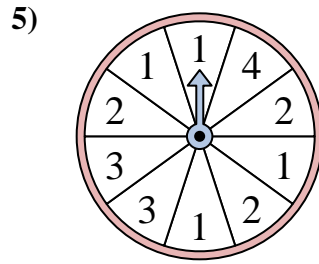
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un B.



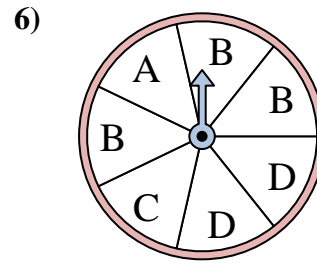
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



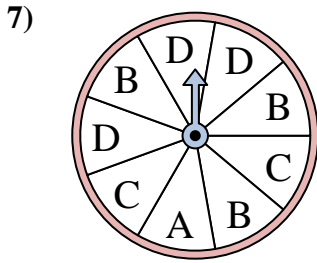
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 4.



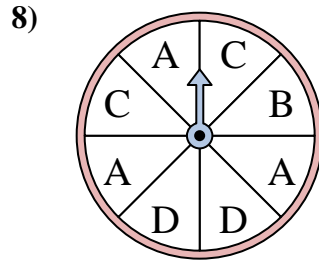
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



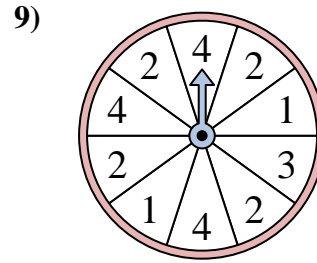
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un C.



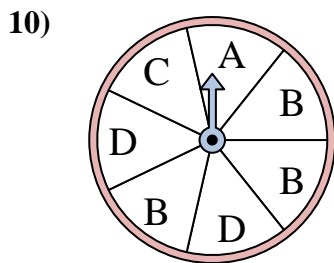
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un A.



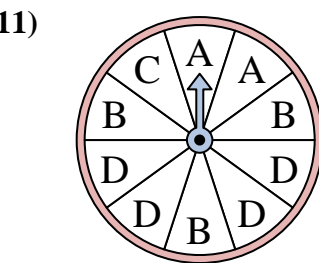
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un C.



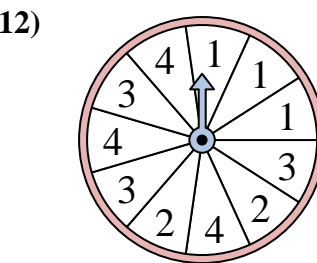
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



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



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



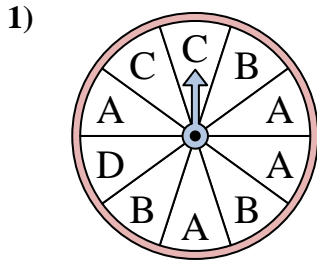
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.

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

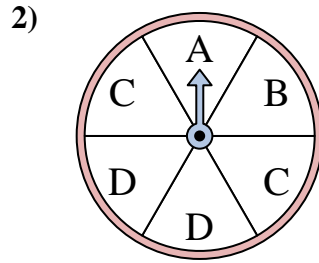


Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la décima más cercana.

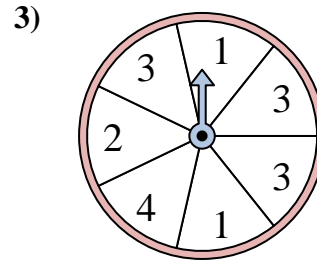
**Respuestas**



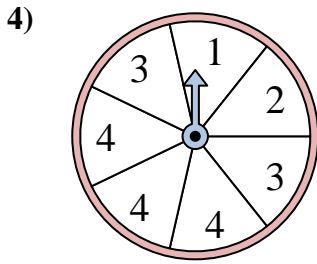
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un B.



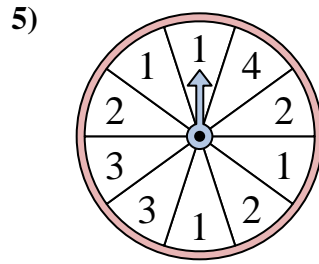
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un B.



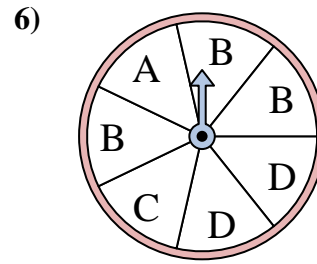
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



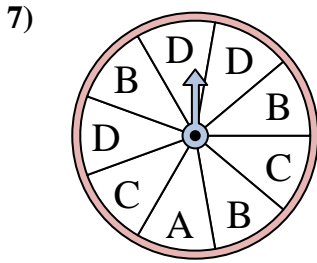
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 4.



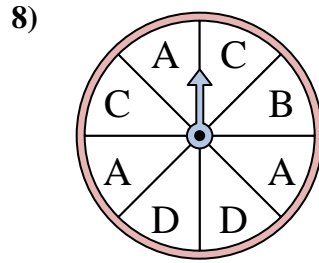
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



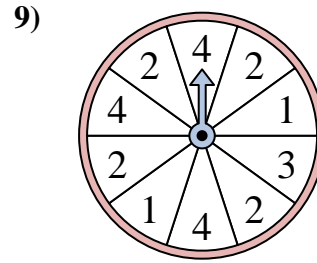
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un C.



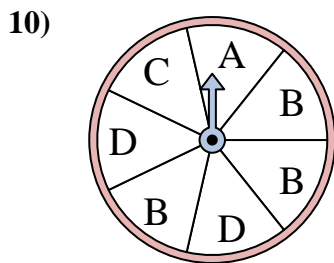
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un A.



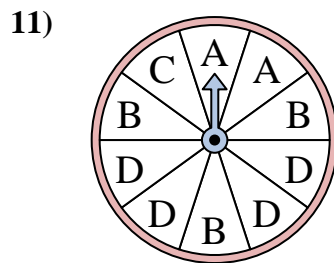
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un C.



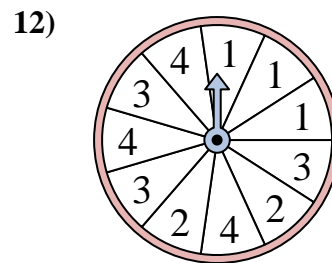
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



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



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 2.

1. 30
2. 16.7
3. 14.3
4. 42.9
5. 30
6. 14.3
7. 11.1
8. 25
9. 40
10. 14.3
11. 20
12. 18.2