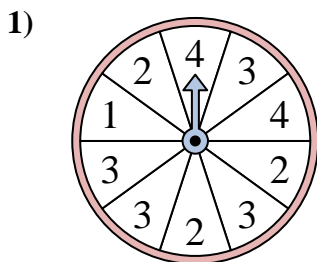


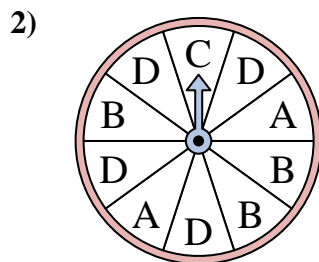


Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la décima más cercana.

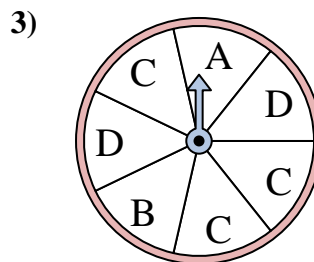
**Respuestas**



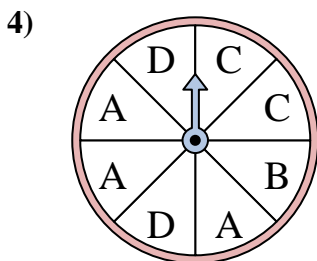
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



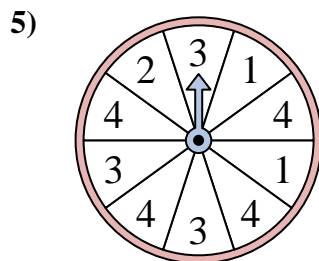
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un D.



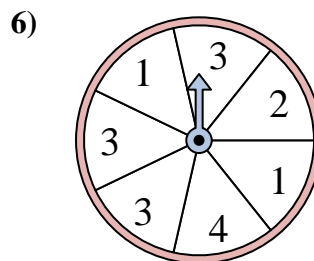
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un C.



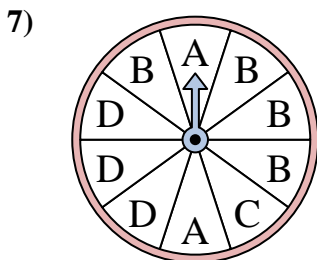
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un A.



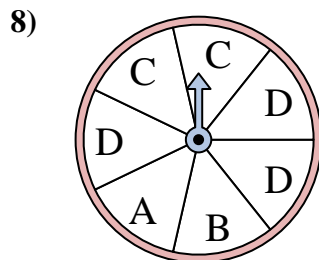
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



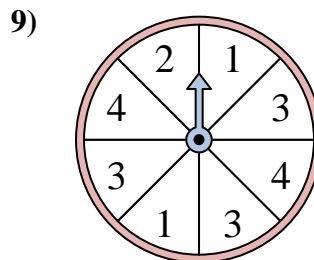
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



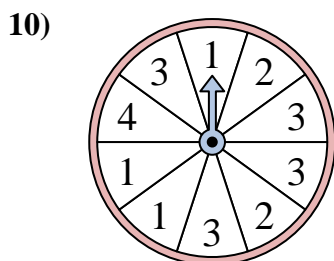
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un B.



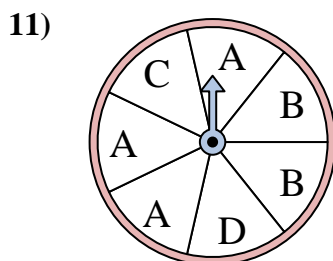
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un C.



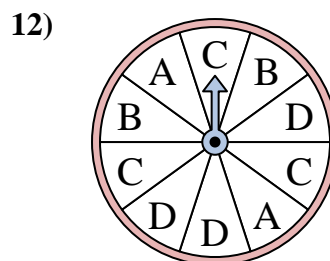
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 1.



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.



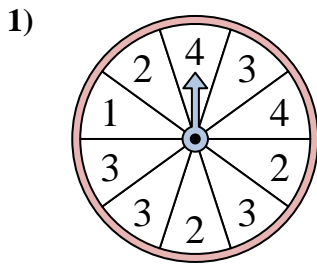
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un C.

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

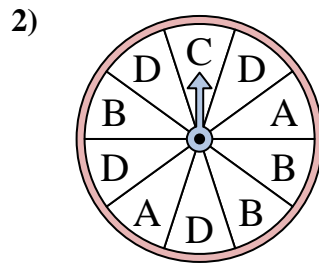


Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la décima más cercana.

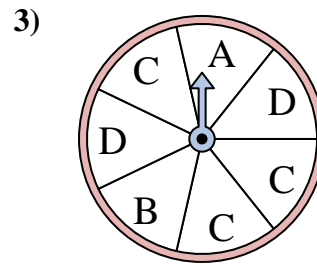
**Respuestas**



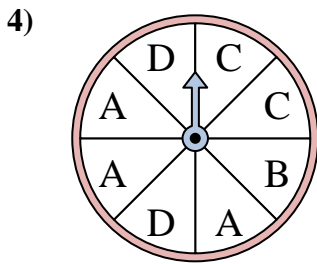
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



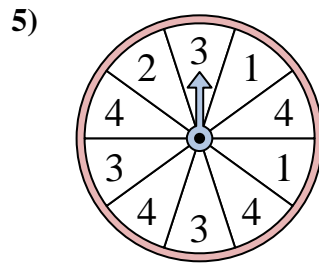
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un D.



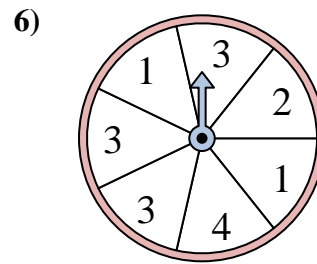
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un C.



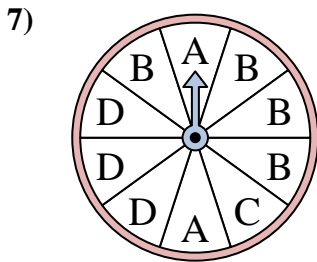
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un A.



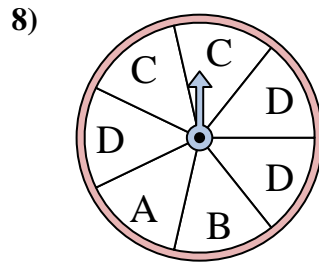
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



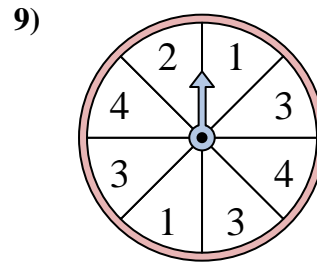
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



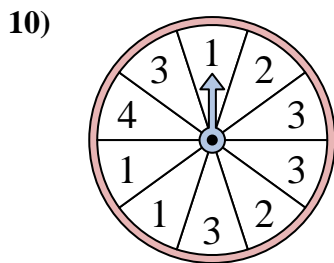
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un B.



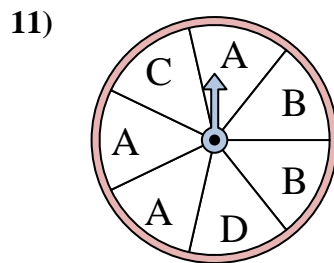
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un C.



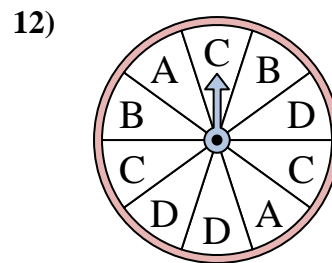
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 1.



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.



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

1. 30
2. 40
3. 42.9
4. 37.5
5. 10
6. 14.3
7. 40
8. 28.6
9. 25
10. 10
11. 14.3
12. 30