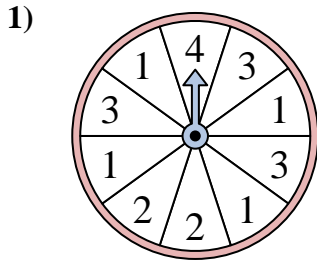


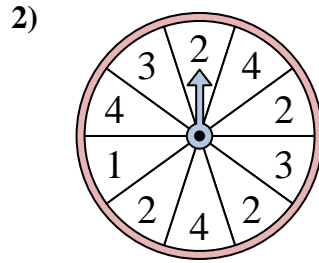


Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la décima más cercana.

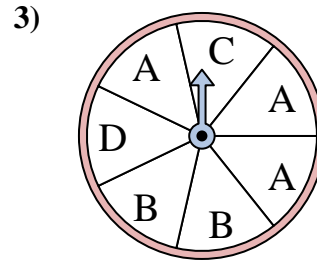
Respuestas



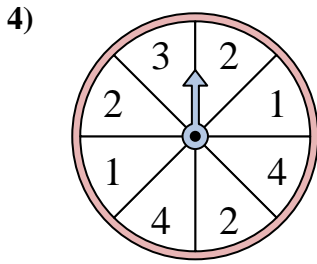
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 3.



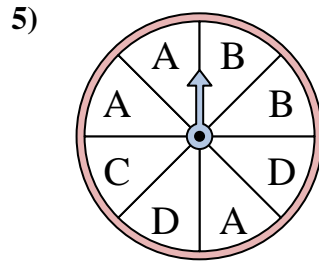
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 3.



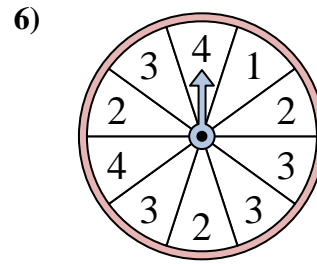
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un A.



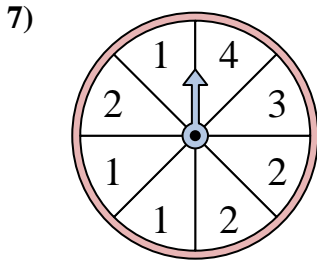
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



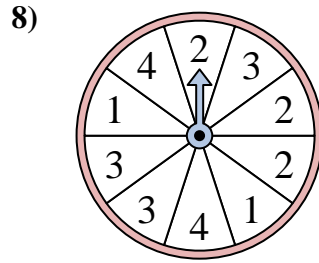
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un C.



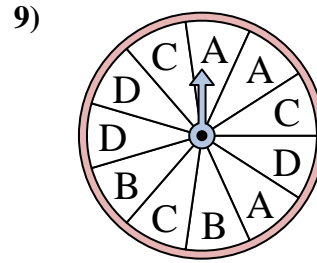
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 3.



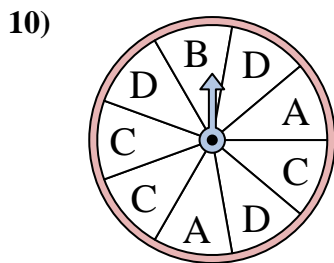
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



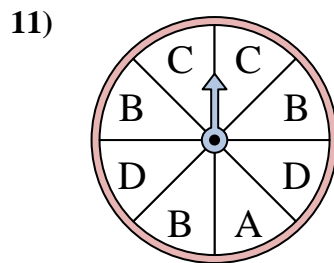
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 3.



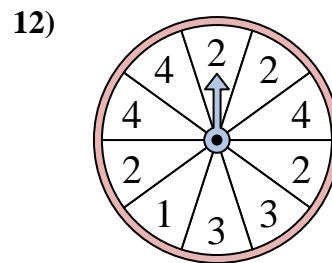
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un C.



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



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



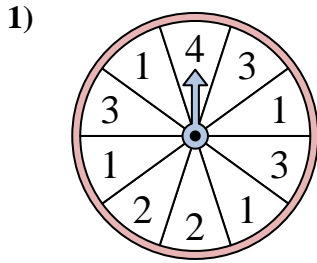
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 4.

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

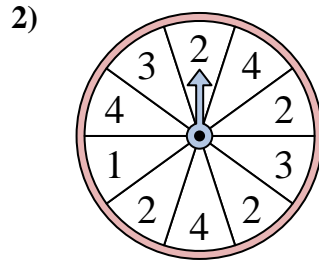


Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la décima más cercana.

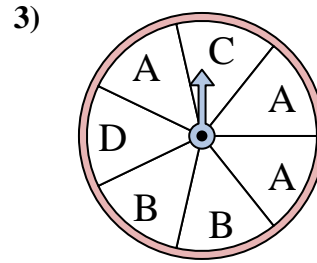
Respuestas



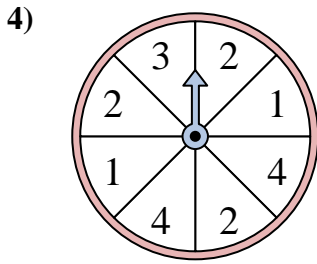
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 3.



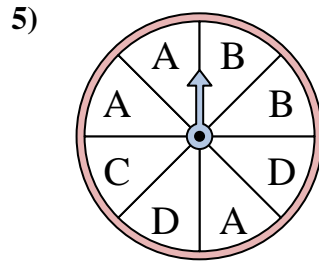
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 3.



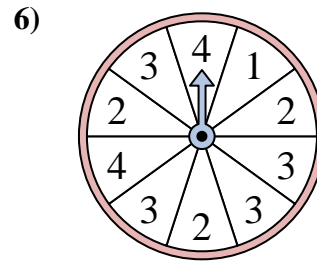
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un A.



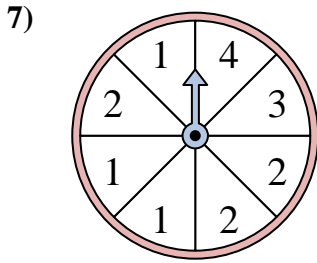
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



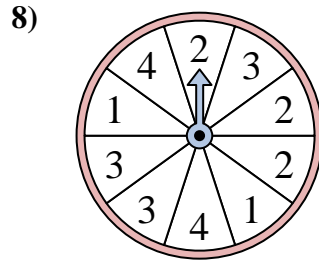
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un C.



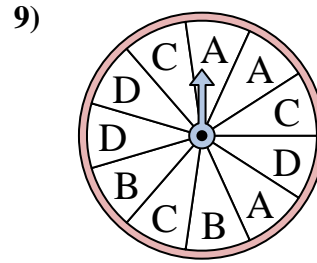
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 3.



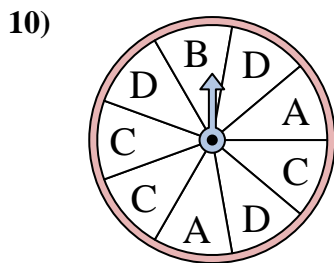
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 2.



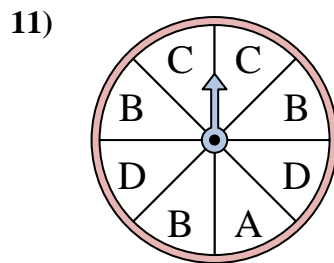
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un 3.



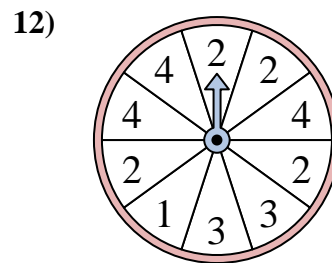
La ruleta tiene un% {EN} {BLANCO} de posibilidades de aterrizar en un C.



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

1. 30
2. 20
3. 42.9
4. 37.5
5. 12.5
6. 40
7. 37.5
8. 30
9. 27.3
10. 11.1
11. 25
12. 30