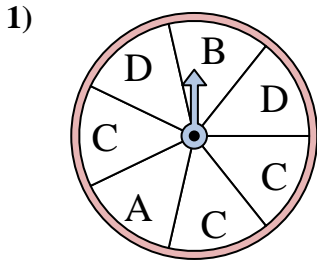
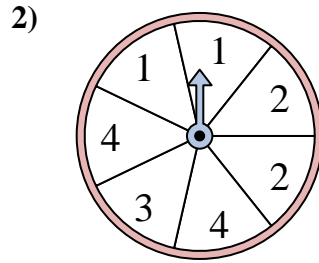




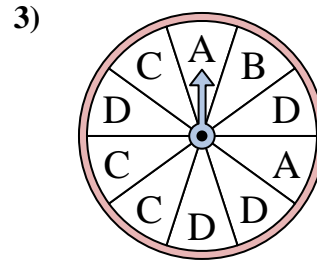
Lösen Sie jedes Problem. Runden Sie Ihre Antwort auf das nächste Zehntel.

Antworten

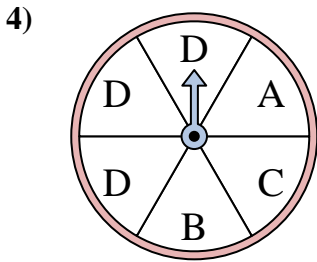
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem D zu landen.



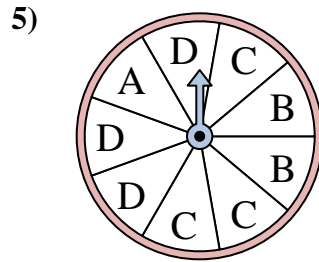
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 3 zu landen.



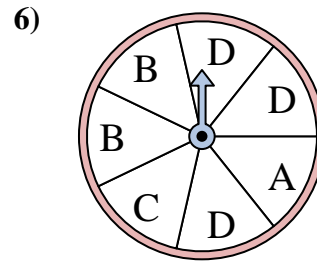
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem B zu landen.



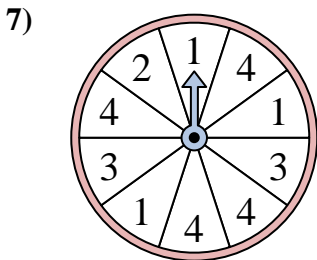
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem B zu landen.



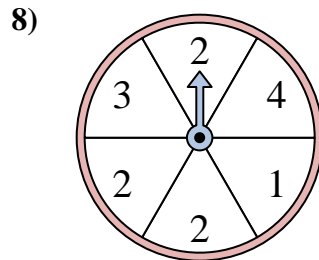
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem C zu landen.



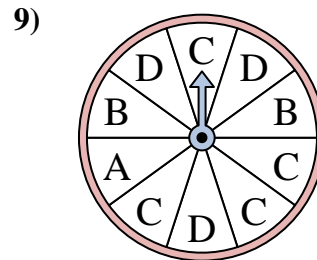
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem B zu landen.



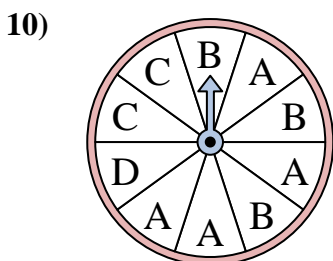
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 4 zu landen.



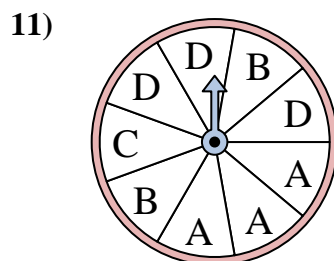
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 1 zu landen.



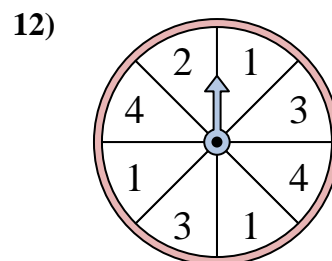
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem C zu landen.



Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem D zu landen.



Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem B zu landen.

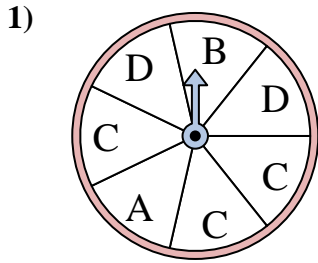


Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 4 zu landen.

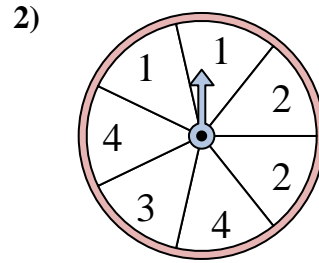
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____



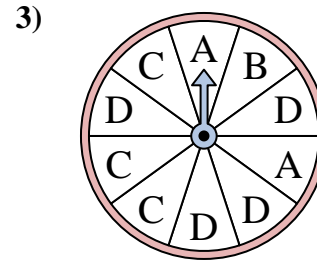
Lösen Sie jedes Problem. Runden Sie Ihre Antwort auf das nächste Zehntel.

Antworten

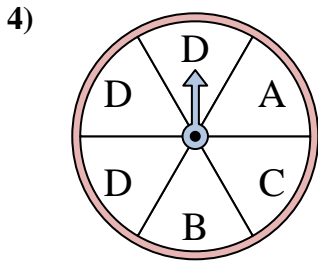
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem D zu landen.



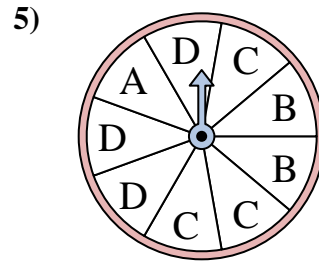
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 3 zu landen.



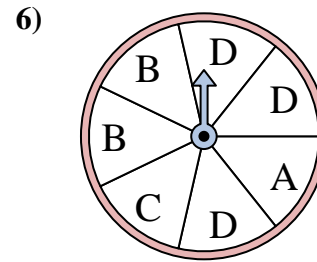
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem B zu landen.



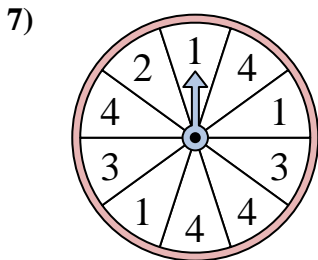
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem B zu landen.



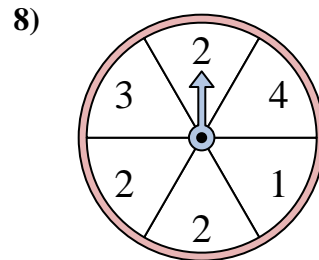
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem C zu landen.



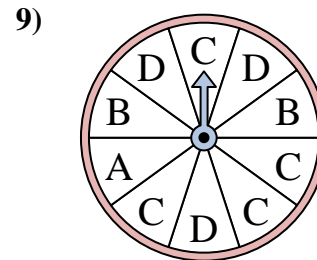
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem B zu landen.



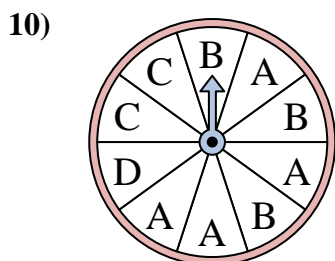
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 4 zu landen.



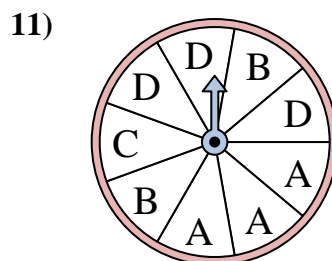
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 1 zu landen.



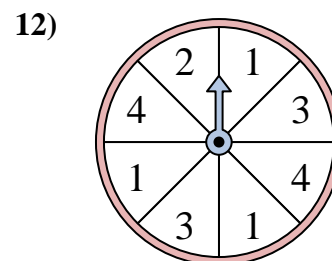
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem C zu landen.



Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem D zu landen.



Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem B zu landen.



Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 4 zu landen.

1. 28,62. 14,33. 104. 16,75. 33,36. 28,67. 408. 16,79. 4010. 1011. 22,212. 25