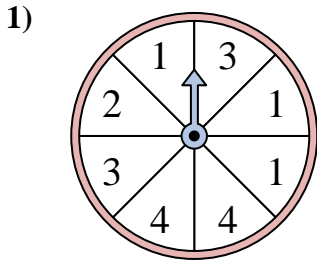
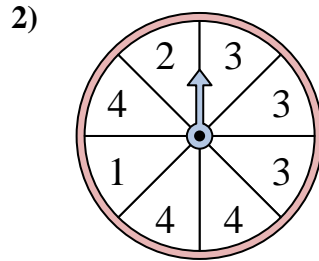




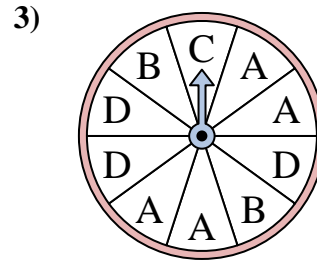
Lösen Sie jedes Problem. Runden Sie Ihre Antwort auf das nächste Zehntel.

Antworten

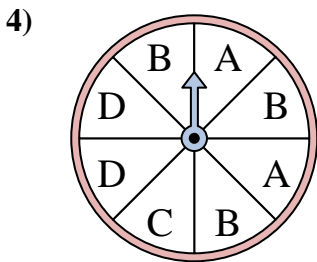
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 3 zu landen.



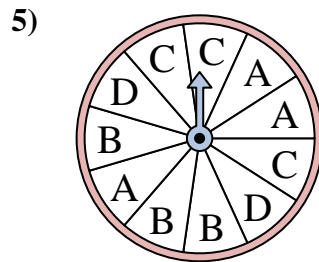
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 3 zu landen.



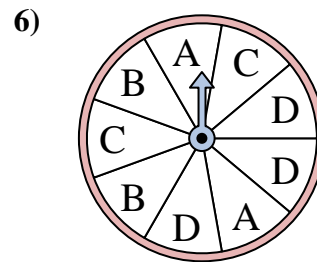
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem B zu landen.



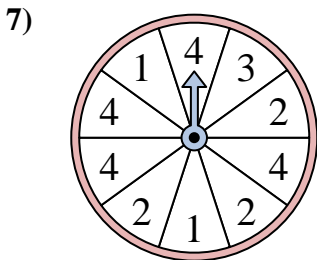
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem C zu landen.



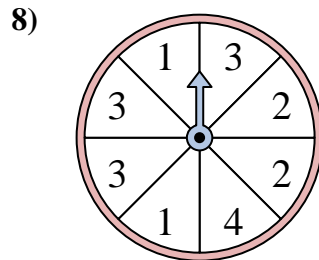
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem D zu landen.



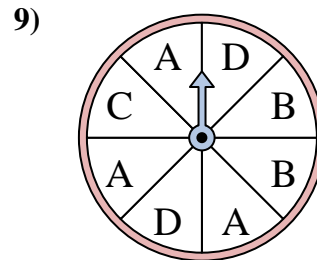
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem C zu landen.



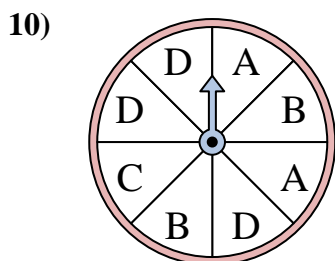
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 1 zu landen.



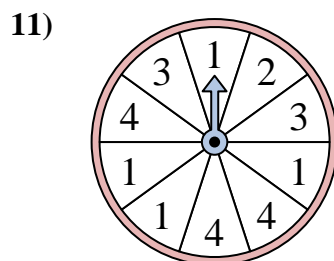
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 3 zu landen.



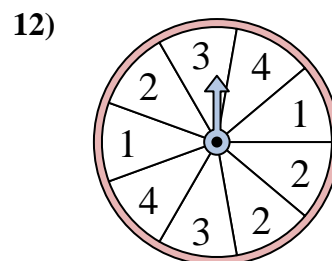
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem B zu landen.



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



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

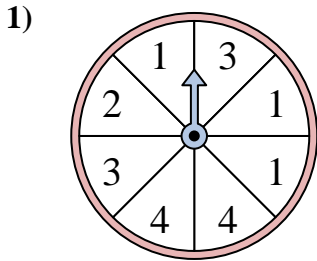


Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 1 zu landen.

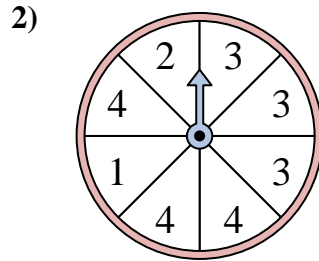
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____



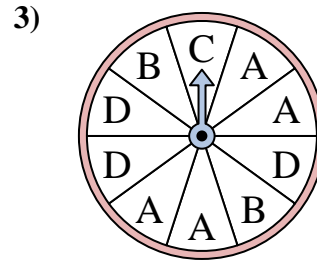
Lösen Sie jedes Problem. Runden Sie Ihre Antwort auf das nächste Zehntel.

Antworten

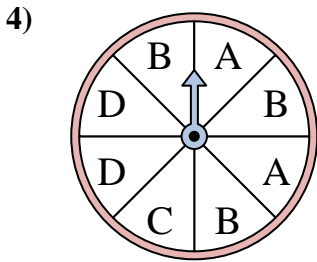
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 3 zu landen.



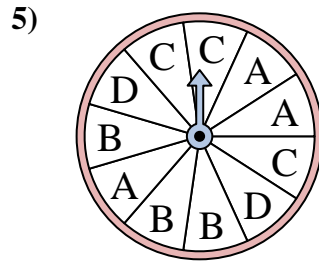
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 3 zu landen.



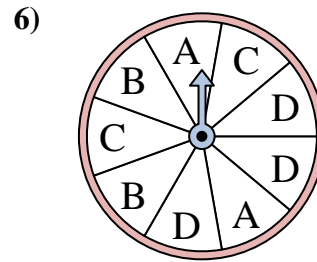
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem B zu landen.



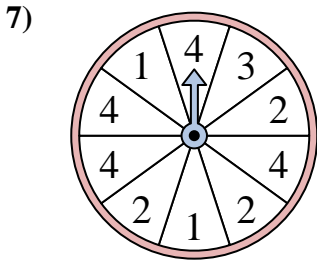
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem C zu landen.



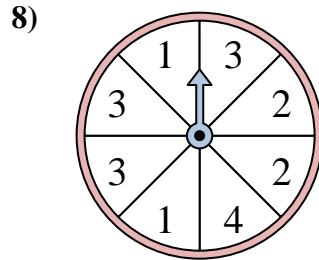
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem D zu landen.



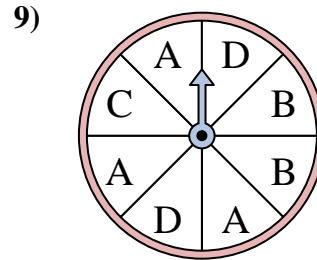
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem C zu landen.



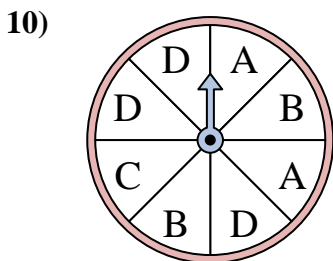
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 1 zu landen.



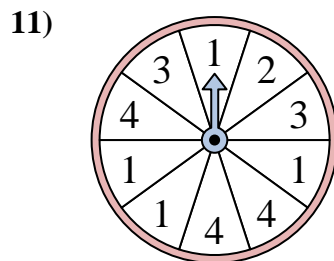
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem 3 zu landen.



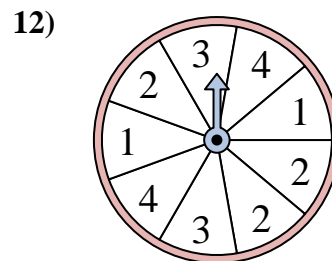
Der Spinner hat eine _____% Chance, auf einem B zu landen.



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



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



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

1. 25
2. 37,5
3. 20
4. 12,5
5. 18,2
6. 22,2
7. 20
8. 37,5
9. 25
10. 25
11. 20
12. 22,2