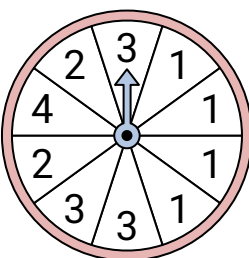




Determinación del porcentaje de probabilidad de giro Nombre:

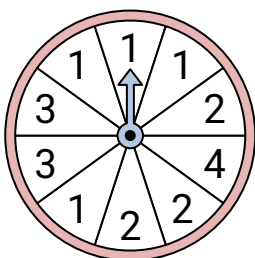
Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la décima más cercana.

1)



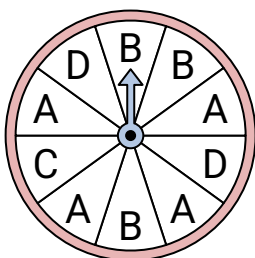
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un 4.

2)



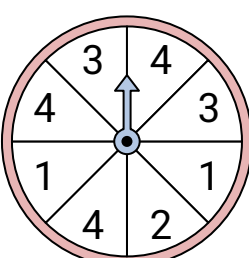
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un 4.

3)



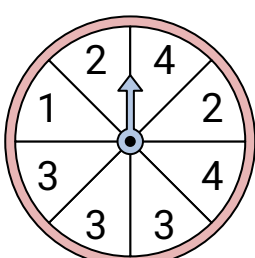
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un A.

4)



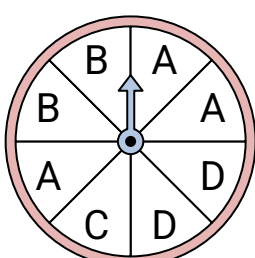
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un 4.

5)



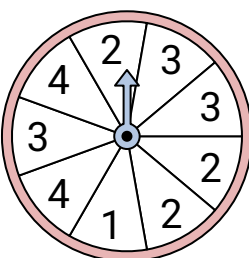
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un 2.

6)



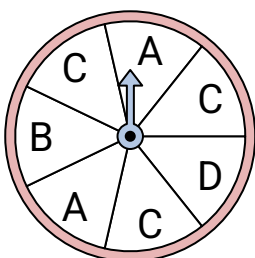
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un A.

7)



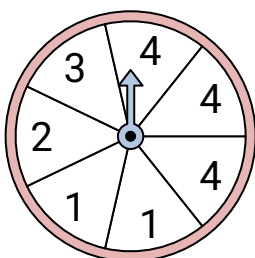
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un 1.

8)



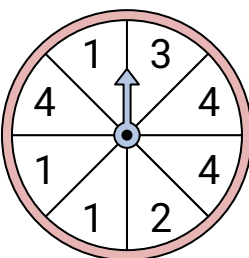
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un A.

9)



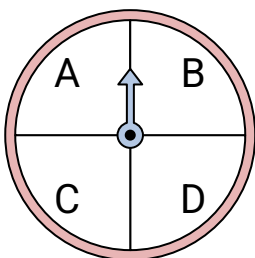
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un 1.

10)



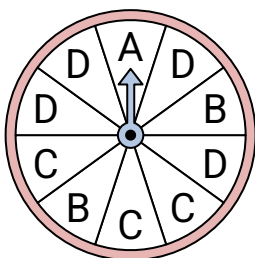
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un 4.

11)



La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un A.

12)



La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un A.

**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

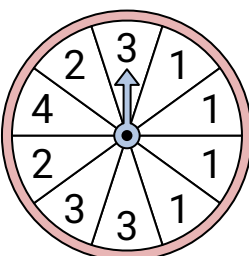
11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_



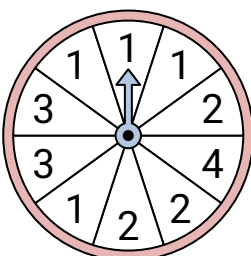
Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la décima más cercana.

1)



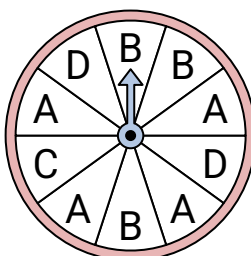
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un 4.

2)



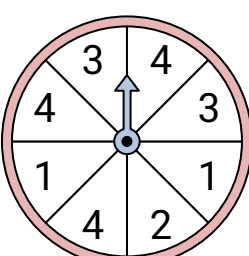
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un 4.

3)



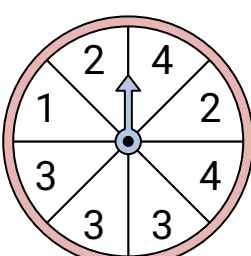
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un A.

4)



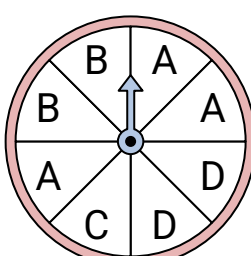
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un 4.

5)



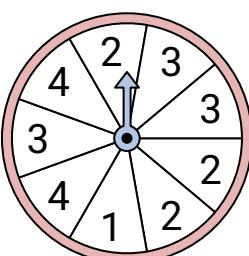
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un 2.

6)



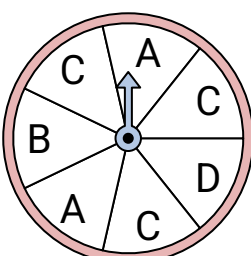
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un A.

7)



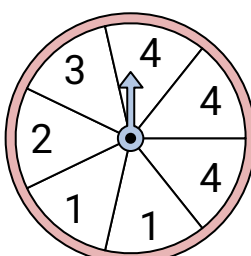
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un 1.

8)



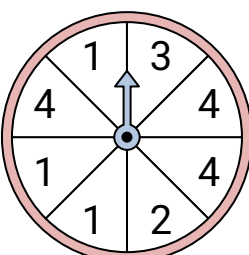
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un A.

9)



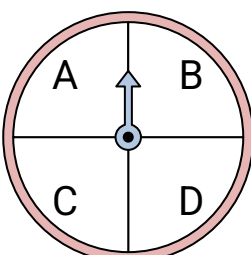
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un 1.

10)



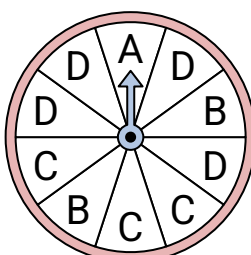
La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un 4.

11)



La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un A.

12)



La ruleta tiene una probabilidad de \_\_\_\_ % de caer en un A.

**Respuestas**1. **10**2. **10**3. **40**4. **37.5**5. **25**6. **37.5**7. **11.1**8. **28.6**9. **28.6**10. **37.5**11. **25**12. **10**