

1. Sebuah koin *dilempar sekali*. Peluang muncul angka *adalah ...*

- a. $\frac{1}{4}$
- b. $\frac{1}{2}$**
- c. $\frac{3}{4}$
- d. 1

2. Sebuah dadu *dilempar sekali*. Peluang muncul angka 5 *adalah...*

- a. $\frac{1}{3}$
- b. $\frac{1}{2}$
- c. $\frac{1}{6}$
- d. $\frac{5}{6}$**

3. Sebuah **dadu** *dilempar sekali*. Peluang muncul *bilangan genap adalah...*

- a. $\frac{1}{6}$
- b. $\frac{1}{3}$
- c. $\frac{1}{2}$
- d. $\frac{2}{3}$

4. Dalam kotak terdapat 4 bola merah dan 6 bola **putih**. Peluang mengambil bola merah *adalah...*

- a. $\frac{2}{5}$
- b. $\frac{3}{5}$**
- c. $\frac{4}{5}$
- d. $\frac{1}{2}$

5. Peluang muncul mata dadu kurang dari 4 *adalah ...*

- a. $\frac{1}{3}$
- b. $\frac{1}{2}$**
- c. $\frac{2}{3}$
- d. $\frac{3}{4}$