



الصف السادس

# رياضيات

ورقة عمل 23

س1: في تجربة اختيار بطاقة من صندوق فيه بطاقات مرقمة بالأرقام.

جد:

2 3 4 5 6 7 8 9

① احتمال الحصول على عدد زوجي.

② احتمال الحصول على عدد من مضاعفات 4.

③ احتمال الحصول على عدد أكبر من 9.

④ احتمال الحصول على عدد أقل من 10.

⑤ احتمال الحصول على عدد يقبل القسمة على 7.

**س2:** في تجربة رمي حجر نرد منتظم مرة واحدة. جد:

① احتمال الحصول على عدد فردي.

② احتمال الحصول على عدد أولي.

③ احتمال الحصول على عدد أكبر من 4.

④ احتمال الحصول على عدد يقبل القسمة على 2 و 3 معاً.

⑤ احتمال الحصول على عدد من مضاعفات 5.

**س1:** في تجربة اختيار بطاقة من صندوق فيه بطاقات مرقمة بالأرقام.

جد:

2 3 4 5 6 7 8 9

① احتمال الحصول على عدد زوجي.

$$\frac{4}{8} = \frac{1}{2}$$

② احتمال الحصول على عدد من مضاعفات 4.

$$\frac{2}{8} = \frac{1}{4}$$

③ احتمال الحصول على عدد أكبر من 9.

$$\frac{0}{8} = 0$$

④ احتمال الحصول على عدد أقل من 10.

$$\frac{8}{8} = 1$$

⑤ احتمال الحصول على عدد يقبل القسمة على 7.

$$\frac{1}{8}$$

**س2:** في تجربة رمي حجر نرد منتظم مرة واحدة. جد:

① احتمال الحصول على عدد فردي.

$$\frac{3}{6} = \frac{1}{2}$$

② احتمال الحصول على عدد أولي.

$$\frac{3}{6} = \frac{1}{2}$$

③ احتمال الحصول على عدد أكبر من 4.

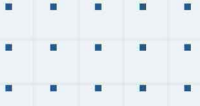
$$\frac{2}{6} = \frac{1}{3}$$

④ احتمال الحصول على عدد يقبل القسمة على 2 و 3 معاً.

$$\frac{1}{6}$$

⑤ احتمال الحصول على عدد من مضاعفات 5.

$$\frac{1}{6}$$



# فيديوهات شرح المادة بشكل كامل على بطاقات أساس



06 222 9990

0799 797 880

