

## اختبار الفصل التشخيصي

اقرأ كل سؤال بعناية، ثم اكتب إجابتك في المكان المخصص لذلك:  
اكتب كل كسر مما يأتي في أبسط صورة:

$$\frac{3}{6} \quad ①$$

$$\frac{3}{12} \quad ②$$

$$\frac{12}{20} \quad ③$$

$$\frac{3}{18} \quad ④$$

⑤ سجّل صالح ٥ نقاط من ١٥ نقطة أحرزها فريقه.

اكتب الكسر الذي يمثل النقاط التي سجّلها في أبسط صورة.

أوجد ناتج كل مما يأتي:

$$\frac{1}{4} - \frac{1}{4} \quad ⑥$$

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \quad ⑦$$

$$٠,٧٥ - ٠,٢٥ \quad ⑧$$

⑨ اشترت سمر قميصاً ثمنه ٥, ٢٥ ريالاً، وزوجاً من الجوارب ثمنه ٩٩, ٣ ريالاً. كم ريالاً دفعت سمر؟ قرب إجابتك إلى أقرب ريال.

(١٨)

(١٩)

(٢٠)

(٢١)

(٢٢)

(٢٣)

(٢٤)

(٢٥)

(٢٦)