

الاختبار التراكمي: (الفصول ٦-١٠)**الجزء ١: الاختيار من متعدد**

اقرأ كل سؤال بعناية، ثم ضلل دائرة رمز الإجابة الصحيحة.

١ ما عدد النواتج الممكنة عند إلقاء مكعب أرباع مرات؟ (الدرس ١-١٠)

- أ) ٢٤ ب) ١٢٩٦ ج) ٢١٦ د) ٤٠٩٦

٢ ما متوسط البيانات: ، ٨، ٦، ٥، ٤، ٥، ٩، ٧، ٥، ٩، ٧٥ (الدرس ٩ - ٤).

- أ) ٧,٥ ب) ٧,٥٥ ج) ٧,٧٥ د) ٨

٣ عند إلقاء مكعب الأرقام مرتين، أوجد احتمال الحصول على عدد زوجي في الرمية الأولى وعدد فردي في الرمية الثانية. (الدرس ٢-١٠)

- أ) $\frac{1}{4}$ ب) $\frac{1}{2}$ ج) $\frac{3}{4}$ د) ١

٤ استعمل تمثيل الصندوق وطرفيه المجاور، في إيجاد المدى الربيعي. (الدرس ٦-٩)

- أ) ٣ ب) ٥ ج) ٦ د) ١٠

