

اختبار الفترة الدراسية الثالثة للصف السادس للعام
الدراسي 2011 - 2012

السؤال الأول :

12

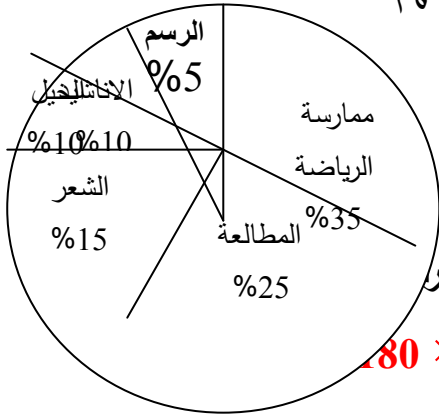
(أ) استخدم التمثيل البياني بالقطاعات الدائرية لتمثيل
المسائل التالية :

ما الهوايه المفضله لدى اكبر عدد من التلاميذ الذين تم استطلاعهم ؟

ممارسة الرياضة

ما الهوايه لدى اقل عدد منهم ؟

الرسم



كم تلميذ من بين التلاميذ الـ 180 المستطلعين يفضلون هواية الرسم ؟

$$\text{عدد التلاميذ الذين يفضلون هواية الرسم} = 180 \times 5\% = 9 \text{ تلاميذ}$$

$$= 9 \text{ تلاميذ}$$

4

ما الهوايه التي يفضلها ربع التلاميذ الذين تم استطلاعهم ؟

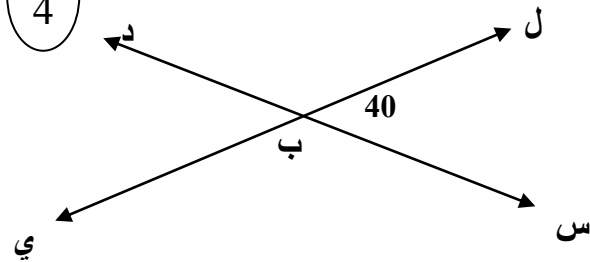
المطالعة

4

(ب) اوجدي مايلي مع ذكر السبب :

$$40 = (د ب ي)$$

السبب : **بالتقابل بالراس**



$$ق (ل ب د) = 180 - 40 = 140$$

السبب : **بالتجاور و التكامل**

(ج) أوجدي ناتج القسمة في أبسط صورة :

$$= 3 \frac{2}{7} \div 7$$

$$= 2 \frac{2}{7} \div 1 \frac{1}{7}$$

$$2 = 1 \frac{2}{7} = 7 \frac{2}{7} \times 1 \frac{1}{7}$$

4

السؤال الثاني :

12

(أ) رتبي الأعداد الصحيحة التالية من الأكبر إلى الأصغر
(تنازلياً) :

4

7- ، 4+ ، 0 ، 9-
الترتيب التنازل هو 9- ، 7- ، 0 ، 4+ ، 7- ، 9-

(ب) اوجدي ناتج الضرب في أبسط صورة :

4

$$=2 \ 4\;! \times \ 2 \ 3\;!@$$
$$6 = 4\!(\times \ 3\!*$$

4

(ج) باستخدام الأدوات الهندسية نصف س من المرسومة موضحة خطوات العمل :

ص

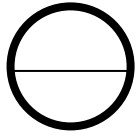
البنود الموضوعية

2

6

في البنود (1 - 2)

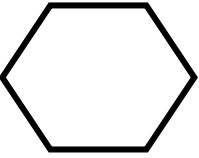
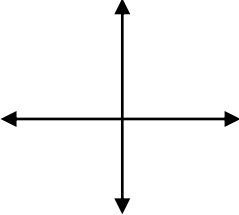

ظللي الإجابة (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظللي الإجابة (ب) إذا كانت العبارة خاطئة:

ب	أ	-1 إذا كانت $6 \times ط = 3\;!@$ فإن $ط = 4$
ب	أ	-2 أ  ب أ ب في الدائرة السابقة يمثل نصف قطر

4

البنود من (3 - 6)

لكل بند أربع خيارات واحد منها فقط صحيحة ظلل رمز الدائرة الدال على الاختيار الصحيح :

	$= (3! \times 3) + 9$ <p> <input type="radio"/> أ 9 <input checked="" type="radio"/> ب 3 <input type="radio"/> ج 3! <input checked="" type="radio"/> د 10 </p>	3
	<p>المضلع المقابل يمثل :</p> <p> <input type="radio"/> أ خمس <input checked="" type="radio"/> ب سدس <input type="radio"/> ج مسبع <input type="radio"/> د مئمن </p>	3
	<p>في الشكل المقابل المستقيمان أ ب ، ج د :</p> <p> <input type="radio"/> أ متوازيان <input checked="" type="radio"/> ب متقاطعان وليس متعامدان <input type="radio"/> ج متعامدان <input type="radio"/> د متخالفان </p>	6
	<p>نوع المثلث المقابل بالنسبة لاضلاعه:</p> <p> <input checked="" type="radio"/> أ مختلف الاضلاع <input type="radio"/> ب متطابق الضلعين <input type="radio"/> ج متطابق الاضلاع <input checked="" type="radio"/> د ليس أي مما سبق </p>	4

مع تمنياتي لكن بالتوفيق،،