

اختبار نهاية الفترة الدراسية الأولى في مادة الرياضيات
للسف السادس المتوسط

السؤال الأول:

(أ) 1 من القيم 4 ، 10 ، 3 ، 8 ، 2 ، 3 ، 5 أكمل المطلوب

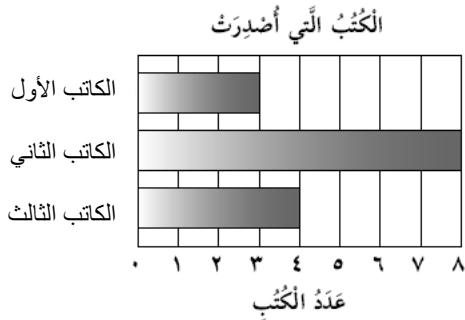
الوسيط :

المتوسط الحسابي =

المدى =

المنوال :

2 استخدم التمثيل البياني بالأعمدة للإجابة عن الأسئلة :



(أ) أي كاتب أصدر أكبر عدد من الكتب ؟

.....

(ب) أي كاتب أصدر أقل عدد من الكتب ؟

.....

(ج) بكم يزيد عدد الكتب التي أصدرها الكاتب الثاني

عن عدد الكتب التي أصدرها الكاتب الثالث ؟

.....

(ب) لدى منى 498 دينار ، أنفقت منها 287.125 دينار لشراء أجهزة كهربائية . فكم ديناراً تبقى معها ؟

السؤال الثاني :

(أ) رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر (تصاعديا)

999 ، 4 500 ، 2 677 ، 2 590

(ب) أوجد ناتج $= 23 \div 2\,622$



(ج) $= 2 \div (7 + 5) + 12$ أوجد الناتج 1

قدر ناتج القسمة باستخدام عددين مناسبين 2

$= 9 \div 392$

السؤال الثالث: لكل عبارة فيما يلي ظلل الدائرة (أ) إذا كانت العبارة صحيحة ،
(ب) إذا كانت العبارة خطأ :-

<input type="radio"/> أ <input type="radio"/> ب	العدد 23.931 مقرباً لأقرب جزء من عشرة هو 23.9	(1)
<input type="radio"/> أ <input type="radio"/> ب	$0.48 = 0.2 \times 0.24$	(2)

تابع السؤال الثالث : لكل بند فيما يلي أربع اختيارات اختار الإجابة الصحيحة وظلل الدائرة الدالة عليها :

	في الشكل المقابل الفئة التي تضم أقل عدد من اللاعبين هو : <input type="radio"/> أ - 20 <input type="radio"/> ب - 10 <input checked="" type="radio"/> ج - 30 <input type="radio"/> د - 40	(3)
	القيمة المكانية للرقم الذي تحته خط هو : $5 \underline{0}40 \ 123 \ 807$ <input type="radio"/> أ 400 000 <input type="radio"/> ب 4 <input checked="" type="radio"/> ج 40 000 000 <input type="radio"/> د 400	(4)
	أفضل تقدير لنتاج ضرب 29×29 هو <input type="radio"/> أ 100 <input type="radio"/> ب 400 <input checked="" type="radio"/> ج 600 <input type="radio"/> د 900	(5)
	إذا كان $2.25 \div \text{ن} = 0.225$ فإن قيمة ن = <input type="radio"/> أ 1000 <input type="radio"/> ب 10 <input checked="" type="radio"/> ج 100 <input type="radio"/> د 1	(6)