

نموذج إجابة (أ) (للفيف السادس الابتدائي)

مبادرة منافسون

للعام الدراسي ١٤٤٥هـ

اسم الطالب/ة:	المدرسة:
---------------	----------

تعليمات الاختبار:

- يكتب الطالب/ة الاسم الثلاثي واسم المدرسة.
- يقرأ الطالب/ة النص القرائي بعناية والإجابة بعد فهم المقروء.
- يختار الطالب/ة إجابة واحدة فقط.
- لا يسمح للطالب/ة باستخدام الآلة الحاسبة.
- يستعمل الطالب/ة القلم الأزرق.

المادة	الدرجة رقما	الدرجة كتابة
لغتي		
رياضيات		
علوم		
المجموع		

يوم في الملاهي

في صغري كانت تستهويني تلك الألعاب الدائرية العملاقة التي تصدر الأضواء في السماء فتشرق وكأنها نجوم تجمعت لتحتفل، وأتذكر يوم أن أخذني أبي في نزهة للملاهي الكبيرة خارج المدينة، حينها أحجمت من أن أرتقي في تلك الكراسي المصطفة الصاعدة للأعلى وأرى الأحزمة الواقية حولها سجن مخيف، وما أجمل مشاعر أبي! عندما طمأنني واقترح أن يصعد معي، وقال لي: "إنها آمنة يا سارة، وأنت شجاعة، فلو أردتِ صعدتِ معك" وعلل لي وجود تلك الأحزمة وأنها تقيني من السقوط، لعبتُ كثيرا، واستمتعت بصحبة أبي، رغم ضيقي من عدم سماحه لي بالشراء من البائع المتجول بين مواقف السيارات الكثيرة. حقا ما أجمل الطفولة! يبهجني أن أتذكر تلك الأيام، تجعلني أحلم بغد أفضل.

بعد قراءة النص السابق أجب عن الأسئلة التالية باختيار الإجابة الصحيحة: (كل سؤال بدرجة)

١	معنى أحجمت:		
أ	انطلقت	ب	اشتريت
ج	استمتعت	د	امتنعت
٢	كلمتان متضادتان واردتان في القصة:		
أ	الصاعدة – السقوط	ب	تصدر – تشرق
ج	كراسي – ألعاب	د	النزهة – الأحزمة
٢	الجملة المناسبة لجملة سجن مخيف هي:		
أ	القط الأليف.	ب	ماء نظيف
ج	الكرة الكبيرة	د	فتاة لطيفة
٤	صفة واحدة ليست في الملاهي الواردة في القصة:		
أ	بعيدة	ب	مرتفعة
ج	مضيئة	د	مزدحمة
٥	مشاعر سارة الحالية الواردة في القصة:		
أ	الخوف	ب	الضيق
ج	البهجة	د	الاطمئنان
٦	وظيفة الأحزمة:		
أ	الوقاية	ب	الشراء
ج	الوقوف	د	التجول
٧	عدد الشخصيات في القصة:		
أ	واحدة	ب	اثنان
ج	ثلاث	د	أكثر من ثلاث
٨	كان أبو سارة في القصة يمتلك مهارة:		
أ	اللعب	ب	الاقناع
ج	الوقوف	د	الاستمتاع
٩	أنسب عنوان للقصة هو:		
أ	ذكرى جميلة	ب	خطورة الملاهي
ج	موقف السيارات	د	الألعاب الكبيرة
١٠	حقا ما أجمل الطفولة! أفادت هذه الجملة:		
أ	الاستفهام	ب	الإغراء
ج	التعجب	د	التحذير

اختر الإجابة الصحيحة لكل فقرة مما يلي: (كل سؤال بدرجة)

١	ما التمثيل المناسب لنوع الطعام الذي تفضله مجموعة أو مجموعات من الطلاب؟				
أ	الجدول التكراري	ب	التمثيل بالنقاط	ج	التمثيل بالأعمدة
د	التمثيل بالأعمدة المزدوجة				
٢	يريد أيمن أن يوفر ١٤٠ ريالاً ليشترى جهاز ألعاب فيديو، وقد خطط لتوفير ٢٠ ريالاً شهرياً. فكم شهراً يحتاج لتوفير المبلغ؟				
أ	٧ أشهر	ب	٨ أشهر	ج	٩ أشهر
د	١٠ أشهر				
٣	المتوسط الحسابي لمجموعة البيانات التالية: ٣٨، ٥٠، ٥٠، ٣٢، ٣٢، ١٠، ٤٢، ٥٠ هو:				
أ	٣٨	ب	٤٠	ج	٤٢
د	٥٠				
٤	أي القياسات الآتية أكبر؟				
أ	١٠٠٠٠٠٠ ملم	ب	١٨٩٥٠٠ سم	ج	٩٥٨ م
د	١ كلم				
٥	أي الجمل الآتية ليست صحيحة؟				
أ	كل مربع مستطيل	ب	المعين هو شكل رباعي	ج	شبه المنحرف هو متوازي أضلاع
د	المثلث المتطابق الأضلاع هو مثلث حاد الزوايا				
٦	إذا كانت كتلة حبة الأسبرين ٥٠٠ ملجرام، فكم جراماً من الأسبرين في علبة تحوي ٤ حبات؟				
أ	١	ب	٢	ج	٣
د	٤				
٧	يريد بسام أن يرتب ٢٤ كتاباً في الحديث النبوي، و٤٨ كتاباً في الفقه، و١٦ كتاباً في التفسير على رفوف مكتبة. إذا أراد أن يضع على كل رف العدد نفسه من الكتب بحيث تكون الكتب الموضوعه على كل رف في موضوع واحد، فما الحد الأعلى لعدد الكتب التي يمكن أن يضعها بسام على كل رف؟				
أ	٤	ب	٨	ج	١٦
د	٢٤				
٨	أحمد أكبر بـ ٤ سنوات من أخيه نادر، ونادر أكبر بـ ٣ سنوات من أخيه خالد، وخالد أصغر بـ ٩ سنوات من أخيه بشار. إذا كان عمر بشار ٢٢ سنة، فما عمر أحمد؟				
أ	١٣ سنة	ب	١٥ سنة	ج	١٩ سنة
د	٢٠ سنة				
٩	يريد سعد أن يسيح حوض الخضروات الممثل في الرسم المجاور: أوجد طول السياج الذي يحتاج إليه سعد.				
أ	$\frac{8}{13}$	ب	$\frac{19}{24}$	ج	$\frac{7}{12}$
د	$\frac{43}{96}$				
١٠	عمل سعد واجبات منزلية في ٣ أيام من ٥ أيام من الأسبوع الماضي. أي كسر من الكسور الآتية أكبر من $\frac{3}{5}$ ؟				
أ	$\frac{1}{2}$	ب	$\frac{5}{9}$	ج	$\frac{4}{7}$
د	$\frac{2}{3}$				

اختر الإجابة الصحيحة لكل فقرة مما يلي: (كل سؤال بدرجة)

١	تتغذى حشرة على نباتات ، ويتغذى ضفدع على هذه الحشرة . الضفدع هو :	أ	مستهلك أول	ب	مستهلك ثان
ج	محلل	د	حيوان كائن		
٢	أي مما يلي يمثل تزاوجاً ينتج نباتات طويلة فقط ؟ (T تمثل الطويل ، t تمثل القصير)	أ	TT x tt	ب	Tt x tt
ج	Tt x Tt	د	ttx tt		
٣	يبين التمثيل بالقطاعات الدائرية التالي النفايات التي يطرحها مجتمع ما في إحدى الدول : أي النفايات أكثر نسبة؟	أ	فضلات الطعام	ب	نفايات المزارع
ج	البلاستيك	د	الورق والكرتون		
٤	يوضح الشكل التالي طريقة للتكاثر بين خليتين بكتيريتين . أي العمليات التالية يوضحها الشكل ؟	أ	الانقسام الثنائي	ب	تكون الأبواغ
ج	الاقتران	د	التبرعم		
٥	جميع الممارسات التالية تحافظ على صحتي ما عدا :	أ	النوم خمس ساعات في اليوم	ب	لعب الشطرنج
ج	مراجعة الطبيب عند الشعور بالمرض	د	ممارسة التمارين الرياضية غير العنيفة		
٦	يوضح الشكل التالي جهاز الهضم في الإنسان . أي تركيب ليس له دور في تجزئة الغذاء إلى جزيئات أصغر ؟	أ	١	ب	٢
ج	٣	د	٤		
٧	تكون صدأ الحديد ليس خاصية فيزيائية لأنه :	أ	لا يمكن ملاحظته	ب	لا تتغير طبيعة الحديد فيه
ج	تكونت مادة جديدة لها خصائص جديدة	د	الحديد مادة مغناطيسية		
٨	لماذا يتم توصيل المصابيح في المنزل على التوازي ؟	أ	لتكون اضاءتها أشد	ب	لاستهلاك كمية أقل من الكهرباء
ج	لترشيد استهلاك الكهرباء	د	حتى لا يتوقف التيار عند تعطل أحد المصابيح		
٩	إذا زاد مقدار قوة غير متزنة على جسم ما ، فإن الجسم	أ	يتسارع أكثر	ب	تبقى سرعته ثابتة
ج	يتسارع أقل	د	يبقى ساكن		
١٠	ماذا يوضح الشكل التالي ؟	أ	دوران الأرض حول محورها	ب	دوران الأرض حول الشمس
ج	خسوف القمر	د	كسوف الشمس		