

أختارُ الإجابةَ الصحيحةَ:

١  $2 + 50 + 400 + 9000 =$

أ) ٢٥٤٩ (ج) ٩٤٥٢

ب) ٤٩٢٥ د) ٩٥٤٢

٢ يَصْرَفُ النّادِي الثّقافيُّ فِي المَدْرَسَةِ

٨٩٠ رِيالًا فِي السَّنَةِ لِتَغْطِيَةِ احتِياجَاتِهِ. فَإِذَا

كَانَ لَدَيْهِ الآنَ ٦٢٧ رِيالًا، فَكَمْ رِيالًا يَحْتَاجُ

النّادِي لِتَغْطِيَةِ احتِياجَاتِهِ؟

أ) ٢٦٣ (ج) ٢٣٧

ب) ٣٠٠ د) ١٥١٧

٣ أَيُّ مِنَ الأَعْدادِ الآتِيَةِ مُرتَبَةٌ مِنَ الأَصْغَرِ إِلَى الأَكْبَرِ؟

أ) ١٢٧، ١٢٢، ١١٩، ١١٥

ب) ١٢٧، ١١٩، ١٢٢، ١١٥

ج) ١٢٧، ١٢٢، ١١٥، ١١٩

د) ١١٥، ١١٩، ١٢٢، ١٢٧

٤ أَفْضَلُ تَقْدِيرٍ لِناتِجِ طَرَحٍ ٧٢١ - ٢٩٣ عِنْدَ

تَقْرِيْبِ العَدَدَيْنِ إِلَى أَقْرَبِ مِئَةٍ هُوَ:

أ) ٣٠٠ (ج) ٥٠٠

ب) ٤٠٠ د) ٣٥٠

٥ عَلى دَفْتَرِ هِنْدِ ١٤٥ نَجْمَةً، أَيُّ مِمَّا يَأْتِي

يُساوِي ١٤٥؟

أ) ١ + ٤ + ٥

ب) ١ + ٤٠ + ٥٠٠

ج) ٤ + ٥٠ + ١٠٠

د) ٥ + ٤٠ + ١٠٠

٦ الجَدْوَلُ أَذْناهُ يُمَثِّلُ اختِيارًا مِنْ ثِلاثَةِ أَجْزاءِ.

كَيْفَ أَجِدُ الدَّرَجَةَ الكُلِّيَّةَ لِلاختِبارِ.

أجزاء الاختبار	الدرجة
الجزء الأول	١٨
الجزء الثاني	١٦
الجزء الثالث	١٩

أ)  $3 \times 18$  (ج)  $18 + 16 + 19$

ب)  $18 + 16$  د)  $18 + 16 - 19$

٧ فِي النَّمطِ: ١٢، ١٨، ٢٤، ٣٠، ■،

العَدَدُ المُناسِبُ لِأَضْعَفِهِ فِي ■ هُوَ:

أ) ٣٤ (ج) ٣٨

ب) ٣٦ د) ٤٠

الجزء ٢ الإجابة القصيرة

أجيب عن السؤال التالي:

١١ أقدّر ناتج طرح: ٣٧٦ - ٢٦٩، ثم أوضح طريقة التقدير

قرب 376 إلى 400  
وقرب 269 إلى 300  
التقريب إلى أقرب مئة

$$100=300-400$$

الجزء ٣ الإجابة المطولة

أجيب عن الأسئلة التالية:

١٢ أرسم نموذجاً بالمكعبات لأمثل

$$112 = 25 - 137$$

١٣ يبين الجدول أدناه عدد العلب على ثلاثة

رُفوف في بقالة، فإذا وضع صاحب البقالة

١٢ علبة إضافية على كل رف، فما العدد الكلي

للعلب الآن؟ وما الفرق بين عدد العلب على

الرف الثاني وعددها على الرف الثالث الآن؟

الرف	عدد العلب
١	١٦
٢	٤٨
٣	٦١

العدد الكلي للعب  
 $61+12+48+12+16$   
 $161=12+$  علبة  
 $(12+61)-(12+48)$   
 $13=$  علبة

١٤ باع طلاب المدرسة فطائر وعصيراً في

مهرجان الطبّق الخيري، فكسبوا ١٢٥ ريالاً

مقابل بيع الفطائر. فإذا كان مكسبهم

الكلي ١٤٠ ريالاً، فكم ريالاً كسبوا من بيع

العصير؟ أوضح إجابتني.

مكسبهم من بيع العصير = مكسبهم الكلي - مكسبهم من بيع الفطائر

$$= \text{أكثر من } 140-125 = \text{أكثر من } 15 \text{ ريال}$$

٨ يُظهر الجدول أدناه أعداد الطلاب في ثلاثة

صفوف في مدرسة ابتدائية. كم يزيد عدد

طلاب الصف الثالث على عدد طلاب

الصف الأول؟

الصف	عدد الطلاب
الأول	٢١٦
الثاني	١٩٤
الثالث	٢٣٣

(ج) ١٩٤

(أ) ١٧

(د) ٢٣٣

(ب) ٣٩

٩ في العام الماضي أنفق محمد ٦٢٥ ريالاً

في أعمال الصيانة، وفي هذا العام أنفق

٩١٠ ريالاً. فكم ريالاً أنفق في هذا العام

زيادة على العام الماضي؟

(ج) ٣٢٥

(أ) ٢٨٥

(د) ٣٩٥

(ب) ٣١٥

١٠ على إحدى طرق السيارات، عد سعيد

١٢٥ سيارة. وعد محمد ٦٧ سيارة. كم يزيد

عدد السيارات التي عدّها سعيد على التي

عدّها محمد؟

(ج) ٦٨

(أ) ٥٨

(د) ١٩٢

(ب) ٦٢

هل تحتاج إلى مساعدة إضافية؟

إذا لم تستطع الإجابة عن...

فعد إلى الدرس...

٥	٤	٣	٢	١
٣-١	٢-٣	٦-١	٤-٣	٣-١