

اختبار الفترة الثانية من الفصل الدراسي الأول للصف السادس الابتدائي لعام ١٤٤٧هـ

المادة: رياضيات
الزمن: حصة دراسية



وزارة التعليم
ادارة تعليم
مدرسة

الدرجة

٢٠

الصف السادس:
.....

اسم الطالب:

١٦

س ١/ اقرأ السؤال جيداً واختر الإجابة الصحيحة من بين الخيارات (أ، ب، ج، د) :

أي كسر عشري يمثل الجزء المظلل في الشبكة المكونة من ١٠٠ مربع، إذا كان عدد المربعات المظللة ٤٥ ؟

٠,٥٤	د	٤,٥	ج	٠,٤٥	ب	٠,٠٤٥	أ
------	---	-----	---	------	---	-------	---

١

أي من العبارات التالية صحيحة ؟

٦,٧٥ > ٦,٩	د	٤,١٨ = ٤,١٨٠	ج	٠,٩٠ > ٠,٩	ب	١٢,٥ < ١٢,٠٥	أ
------------	---	--------------	---	------------	---	--------------	---

٢

ما هو تقرير الكسر العشري $15,476$ إلى أقرب جزء من عشرة ؟

١٦,٠	د	١٥,٤٨	ج	١٥,٥	ب	١٥,٤	أ
------	---	-------	---	------	---	------	---

٣

أفضل تقدير لنتائج جمع $2,95 + 5,12$ باستخدام التقرير إلى أقرب عدد صحيح هو:

١٠	د	٨	ج	٧	ب	٩	أ
----	---	---	---	---	---	---	---

٤

ما هو ناتج جمع $٦٥,٠ + ١,٣٤$ ؟

٢,٠١	د	٢,٩٩	ج	١,٨٩	ب	١,٩٩	أ
------	---	------	---	------	---	------	---

٥

ما ناتج ضرب $٣,١٢ \times ٥$ ؟

١٥,٠٦	د	١٥٦	ج	١٥,٦	ب	١,٥٦	أ
-------	---	-----	---	------	---	------	---

٦

ما هو القاسم المشترك الأكبر (ق.م.أ) للعددين ١٨ ، ٣٠ ؟

١٢	د	٩	ج	٣	ب	٦	أ
----	---	---	---	---	---	---	---

٧

اشترى أحمد ٦ دفاتر ، سعر الدفتر الواحد $٧٥,٤$ ريالات. ما المبلغ الإجمالي الذي دفعه أحمد؟

٣٠,٠٠	د	٢٤,٧٥	ج	٢٨,٥٠	ب	٢٧,٥٠	أ
-------	---	-------	---	-------	---	-------	---

٨

ما القيمة الدقيقة للعبارة: $٠,٠٤ \times ٢,٠$ ؟

٨,٠	د	٠,٠٠٨	ج	٠,٠٨	ب	٠,٨	أ
-----	---	-------	---	------	---	-----	---

٩

ما ناتج قسمة $٢,٤٦$ على ٣ ؟

٠,٨٢	د	٠,٠٨٢	ج	٨,٢	ب	٨٢,٠	أ
------	---	-------	---	-----	---	------	---

١٠



٢٤	د	١٢	ج	٤	ب	٣	أ	١١
----	---	----	---	---	---	---	---	----

٩	د	٤	ج	٤٥	ب	٤٥	أ	١٢
---	---	---	---	----	---	----	---	----

٨	د	٢	ج	١	ب	٤	أ	١٣
---	---	---	---	---	---	---	---	----

١٢	د	١٣	ج	١٠	ب	٧	أ	١٤
----	---	----	---	----	---	---	---	----

الساعة الثانية	د	الساعة الأولى	ج	المعلومات غير كافية	ب	المسافة متساوية في الساعتين	أ	١٥
----------------	---	---------------	---	---------------------	---	-----------------------------	---	----

١٤,١٠٠	د	١٤,٠	ج	٠,٠١٤	ب	٠,١٤	أ	١٦
--------	---	------	---	-------	---	------	---	----



س/٢/ ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وضع علامة (✗) أمام العبارة الخاطئة :

()	الكسر $\frac{1}{١٥}$ يكافئ الكسر $\frac{٢}{٣}$	١
()	عند مقارنة العدددين ٢,٠٥ و ٢,٥٠ فإن العدد ٢,٠٥ هو الأكبر	٢
()	أبسط صورة للكسر الذي يكافئ ٠,٢٥ هي $\frac{١}{٤}$	٣
()	القاسم المشترك الأكبر لعددين أوليين هو دائمًا ١	٤