



المعلم: إسماعيل الكوش

الزمن: ساعة ونصف

اختبار الرياضيات للنصف الثاني الأساسي - الفصل الأول 2022/2021

العلامة: 30/

الاسم: المدرسة:

(3 علامات)

السؤال الأول: اكتب الأعداد الآتية :

(1) أربعمئة وسبعة وخمسون =

(2) خمسمئة وثلاث وثمانون =

(3) تسعمئة وأربعة عشر =

(4 علامات)

السؤال الثاني: اكتب إشارة (< أو > أو =) في :

720

720

653

783

650

651

812

920

(علامتان)

السؤال الثالث: أعد تصاعدياً حسب المطلوب:

521	531			بالعشرات
-----	-----	--	--	----------

(علامتان)

السؤال الرابع : رتب الأعداد التالية تصاعدياً:

735 ، 647 ، 919

(علامتان)

السؤال الخامس : رتب الأعداد التالية تنازلياً:

698 ، 629 ، 663

(4 علامات)

السؤال السادس: أكتب الأعداد الآتية بالطريقة التحليلية :-

$$604 = \text{---} + \text{---} + \text{---}$$

$$320 = \text{---} + \text{---} + \text{---}$$

$$938 = \text{---} + \text{---} + \text{---}$$

$$589 = \text{---} + \text{---} + \text{---}$$

(علامتان)

السؤال السابع: قرب الأعداد التالية حسب المطلوب :

745 لأقرب عشرة

864 لأقرب مئة =

(4 علامات)

السؤال الثامن: جد ناتج الجمع فيما يأتي:

$$532$$

$$88 +$$

$$713$$

$$233 +$$

$$245 + 129 =$$

=

$$313 + 123 =$$

(4 علامات)

$$\begin{array}{r} 537 \\ - 262 \\ \hline \end{array}$$

السؤال التاسع : جد ناتج الطرح في ما يلي :

$$\begin{array}{r} 986 \\ - 344 \\ \hline \end{array}$$

وب :

$$900 - 206 = \square$$

$$224 - 107 = \square$$

(علامتان)

السؤال التاسع : ضع العدد المناسب في المربع

$$\begin{array}{r} 783 \\ - 4\square\square \\ \hline \square 60 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 574 \\ + \square 1\square \\ \hline 9\square 6 \end{array}$$

(علامتان)

السؤال الثالث عشر :

أنتج مصنع (534) علبة عصير في اليوم الأول ، وأنتج (234) علبة عصير في اليوم الثاني ، فكم علبة عصير أنتج المصنع في اليومين ؟

الحل :

المعلم : إسماعيل الدمشقي

انتهت الأسئلة