

اختبار رقم 1 للفصل الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول أكمل ملا الجدول التالي

العدد	الكتابة بالحروف	التفكيك
5768+.....+.....+.....
.....	سنة آلاف ومائة وخمسون+.....+.....+.....

التمرين الثاني املأ الجدول التالي

العدد	رقم العشرات	عدد المئات	رقم الآلاف
8509
6074

التمرين الثالث

قارن بين كل عددين باستعمال احد الرمز $>$ أو $<$

4807....4150

5700....5890

6007....6010

التمرين الرابع إليك المرصوفة التالية

لون بالأخضر المربعين المعينين بالثنائيتين التاليتين

(3,1) - (5,2)

لون بالبنى المربعين المعينين بالثنائيتين التاليتين (1,1) - (6,4)

عين الثنائية الممثلة داخل مربع المرصوفة ب * (.....) *

6						
5						
4						
3	*					
2						
1						
	1	2	3	4	5	6

الوضعية الإدماجية

أرادت بلدية حيكم تعبيد الطريق الرابط بين المنزل و مركز البريد . حيث عبد العمال في اليوم

الأول مسافة طولها 80 مترا و في اليوم الثاني مسافة طولها يزيد عن طول المسافة المعبدة في اليوم

الأول ب 220متر.

-احسب طول المسافة المعبدة في اليوم الثاني.

-احسب المسافة المعبدة في اليوم الأول و الثاني.

-إذا كان طول الطريق من المنزل إلى مركز البريد هو 450مترا.

فما هو طول المسافة الباقية دون تعبيد؟

الأجوبة

الحل

العمليات

التصحيح النموذجي للاختبار الأول في مادة الرياضيات للسنة الثالثة ابتدائي

التمرين الأول (3 نقاط) أكمل ملأ الجدول التالي

العدد	الكتابة بالحروف	التفكيك
5768	خمسة آلاف وسبعمائة وثمانية وستون	.5000.+700..+60...+.8....
6150	سنة آلاف ومائة وخمسون	.6000.+100.+50.+0.

التمرين الثاني (1.5) ملأ الجدول التالي

العدد	رقم العشرات	عدد المئات	رقم الآلاف
85090.....85...8...
6074607.....60.....6...

التمرين الثالث (0.75)

$$4807 > 4150$$

$$5700 < 5890$$

$$6007 < 6010$$

التمرين الرابع (1.25) إلى

تلوين بالأخضر المربعين المعينين بالثنائيتين التاليتين

$$(3,1) - (5,2)$$

تلوين بالبنّي المربعين المعينين بالثنائيتين التاليتين

$$(1,1) - (6,4)$$

إحداثيات الثنائية الممثلة داخل مربع المرصوفة ب + هي

$$*(3,1)$$

6						
5						
4						
3	*					
2						
1						
	1	2	3	4	5	6

الوضعية الإدماجية (3.5)

العمليات	الحل	الأجوبة
300	220	
+80	+80	
380	300	300=220+80
	450	طول المسافة المعبدة في اليوم الثاني هو 300متر
	-380	380=300+80
070		طول المسافة المعبدة في اليوم الأول و الثاني هو 380متر
		70=380-450
		طول المسافة الباقية دون تعبيد هو 70متر