

الاسم و اللقب :	اختبار السداسي الأول	العدد : 20/.....
.....	المادة : رياضيات	
	القسم : 2	

السند 1 بمناسبة عيد الشجرة ، أقام أهالي الحي مسابقة شارك فيها عدد من أطفال حيّنا و أطفال الأحياء المجاورة . يمثّل الجدول التالي عدد الأطفال

أطفال الحي المجاور	أطفال حيّنا	
40	24	بنات
23	32	أولاد
.....	المجموع

مع 2

التعليمة 1 أحسب العدد الجملي للمشاركين في المسابقة

.....

التعليمة 2 أضع العلامة بين العددين

32 . 24

السند 2 فاز في المسابقة 46 مشاركا من بنات وأولاد.

التعليمة 3 فكّك 46 إلى مجموع عددين متساويين لتعرف عدد الفائزين من بنات

وأولاد

$$..... + = 46$$

مع 1

السند 3 وقع تكريم المشاركين بتقديم 18 قصة لبنات حيّنا و 20 قصة لبنات الحي

المجاور أما الأولاد فأخذت المجموعة الأولى 26 ساعة يدوية و أحرزت المجموعة

الثانية على 12 ساعة يدوية.

التعليمة 4 أحسب عدد القصص المقدّمة للبنات

.....

التعليمة 5 أحسب عدد السّاعات المقدّمة للأولاد

.....

مع 2

السند 4 تم تشجيع المشاركين الآخرين في مسابقة عيد الشجرة بهدايا رمزية حيث وقع توزيع 23 تحفة فنية و 30 لوحة ورقية و 45 وردة و 32 حاملة مفاتيح. **التعليمة 6** أرتب تنازليا الأعداد المسطرة

مع 2

--	--

السند 5 قرّر الأطفال الثلاثة أميرة و ياسين و فرح رسم لوحة كبيرة على جدار البلدية في حينًا فاشترروا ما يلزمهم من طلاء و فرشاة و هذا ما بقي لكل منهم

أميرة	ياسين	فرح
..... مي	65 مي	80 مي

مع 1

--	--

مع 2

--	--

التعليمة 7 أحسب ما بقي لأميرة :

.....

التعليمة 8 مثلّ نقود ياسين بأقلّ ما يمكن من القطع النقدية

التعليمة 9 أرسم القطع الناقصة لمبلغ فرح

مع 2

--	--

لسند 6 توجه الأطفال إلى الدكان و في حافظة نقودهم 99 مي لاقتناء ما يلزمهم من أدوات:

مع 3

--	--

طلاء أبيض

42 مي

طلاء أحمر

44 مي

قلم رصاص

18 مي

فرشاة

21 مي

طباشير

13 مي

التعليمة 10) ماذا يمكنهم أن يشترروا بكامل المبلغ؟

أضف الإجابة اللفظية المناسبة

مع 2

مع 5

.....

.....

السند 6) جلس الأطفال لرسم علم بلادي على الجدار.



التعليمة 11) أتأمل الصورة و أتم ب : خلف -

أمام - على يمين - على يسار

المقعد علىالبنية

الطلاءالمقعد

مع 4

التعليمة 12) أرسم قطة فوق المقعد.

الحساب الذهني

(3) نصف 50 = .

(1) ضعف 15 = .

(4) نصف 66 = .

(2) ضعف 8 = .

معيار 5		مستويات التملك				
		مع 4	مع 3	مع 2	مع 1	
2	2	0	0	0	0	انعدام التملك -
		0.5	1	2 1.5 1 0.5	1	دون التملك الأدنى ++
		1	2	3	2	التملك الأدنى ++
		1.5	3	4.5 4 3.5	3	التملك الأقصى +++