

أستعد لامتحان الرياضيات السنة الثالثة الثلاثي الأول

السند عدد 1 : خرج ماهر ومحمّد إلى السّوق لقضاء بعض الحاجيات .
يملك ماهر 6870 مي ويملك محمّد أقلّ من ماهر بـ 1560 مي .
التعليمة 1 : كم يملك محمّد ؟

.....
.....

السند 2 : شرى ماهر كرة بـ 2300 مي ومزمار يزيد ثمنه عن ثمن الكرة بـ
780 مي .

التعليمة 2 : أحسب ثمن المزمار :

.....
.....

التعليمة 3 : أحسب ثمن مشتريات ماهر

.....
.....

التعليمة 4 : أحسب المبلغ المتبقي لماهر

.....
.....

السند 3 : اقتنى محمد لعبة فكريّة يقلّ ثمنها عن ثمن المزمار الذي
اقتناه ماهر بـ 680 مي .

التعليمة 5 : أحسب ثمن اللّعبة الفكريّة

.....
.....

التعليمة 6 : أحسب المبلغ المتبقي لمحمّد

.....
.....

مع 1

مع 2

مع 1

مع 2

مع 1

مع 2

السند 4 : جمّع الطّفلان المبالغ المتبقية واشترى مجلة وبقي لهما 70 مي
التعليمة 7 : أطرح سؤالين مناسبين للوضعية و أجب عنهما .

سؤال 1 :
الإجابة 1 :
سؤال 2 :
الإجابة 2 :

السند 5 : عند الرجوع إلى المنزل سلك الأطفال الطريق المبيّن على
الشبكة .

									المغارة	8
										7
										6
										5
										4
									المنزل	3
										2
										1
				خ	ح	ج	ث	ت	ب	أ

التعليمة 8 : أكتب زوج العقد التالية
المنزل (.....)
المغارة (.....)
التعليمة 9 : عبّر عن المسالك
بالأسهم

.....

السند عدد 6 : عند اللعب بالكرة قرّر الطّفلان ربط حبل وتمير الكرة من
فوقه . احرار الطّفلان أي الحبال يختاران . هذا جدول يحدّد طول كلّ حبل
التعليمة 10 : أكمل تعمير الجدول :

حبل 3	حبل 2	حبل 1
نصف متر	300 صم	1 م و 40 صم
صم.....	م.....	صم.....

التميز	معايير الحد الأدنى					
	مع 4	مع 3	مع 2	مع 1	مع 5	
2	2	0	0	0	---	
		1	1	1.5/1/0.5	1.5/1/0.5	--+
		2	2	2	2	++
4	3	3	3/2.5	3/2.5	+++	