

الرياضيات السنة الرابعة	الفترة صفر	وزارة التربية المنذوبية الجهوية للتربية بسوسة دائرة سوسة 5 للغة العربية
الصعوبة: أتصرف في الأعداد ذات 4 أرقام		

المستوى الأول

أكون بالأرقام التالية أصغر عدد وأكبر عدد على أن يكون رقم الألاف 1.				م 1-1
(9,7,1,8)	(1,2,0,9)	(7,8,1,4)	(3,6,5,1)	
..... > < > <	

اقرأ كل عدد مقترح و أضع 0 في كل منزلة لم أنطقها ثم اكتب العدد :					م 2-1
أحادي	عشرات	مئات	آلاف		
				← ألف وتسعة وأربعون	
				← ألف وواحد وأربعون	
				← ألف وأربعمائة وخمسة	
				← ألفان وخمسة عشر	
				← ثلاثة آلاف واثنان وسبعون	

أملأ فراغات الجدول التالي :							م 3-1
العدد	رقم أحاده	رقم عشراته	عدد عشراته	رقم مئاته	عدد مئاته	رقم آفاه	
1956	
.....	3	6	8	18	1	
.....	4	5	6	1	
1625	
1200	
.....	5	100	10	1	

المستوى الثاني

أكون أكبر عدد ثم أصغر عدد بالأرقام التالية: 9,1,4,8					م 1-2
أكبر عدد هو..... أصغر عدد هو.....					
أكون خمسة أعداد بالأرقام السابقة ثم أرثبها تصاعدياً.					
.....	
.....	

أقارن بين الأعداد باستخدام العلامة المناسبة.				
2454	5454	5404	5054	م 2-2
145	0154	2404	2004	

أرتب الأعداد تنازلياً: 3541	2354	3540	5341	م 3-2
الترتيب:	

المستوى الثالث

<p>أرادت الأم شراء قميص لولدها فاختارت بين :</p> <p>- شراء قميص جاهز بإحدى المغازات بـ 9د مع انخفاض بـ 1390مى.</p> <p>- أو شراء 2 م من القماش ثمن المتر الواحد منه بـ 2450مى وتدفع دينارين ونصف لخياطته.</p> <p>* أي الحلين أنسب؟</p>	م 1-3
<p>أحسب مقدار الربح من الحل الذي ستختاره الأم.</p>	
<p>أراد 3 أخوة شراء قارورة عطر لأهمهم بمناسبة عيد الأمهات. دفع أحمد 3500مى وساهمت عفاف بأقل مما دفعه أحمد بـ 900مى. أما سلمى فقد دفعت ضعف ما دفعه أحمد ومريم معاً. بقي لهم بعد شراء قارورة العطر 800مى.</p> <p>* أحسب ثمن الهدية.</p>	م 2-3
<p>أخذ رامى كل ما وفره في حصالته لشراء مقلمة أعجبتة وأعطاه أبوه 2500 مى وزادته أمه ضعف ما أعطاه أبوه وبذلك تمكن من جمع 9800مى. بعد شراء المقلمة بقي له نصف دينار.</p> <p>* أحسب ثمن المقلمة.</p>	م 3-3