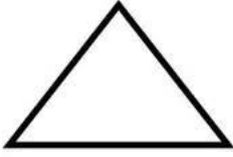
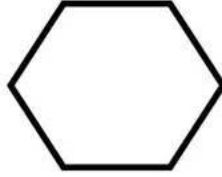


السند7: شاهد الأطفال في المعرض صوراً جميلة ، هذه أشكالها



.....



.....



.....

1- أكتب تحت كل شكل اسمه .

2- أكمل هذا الرسم لأتحصّل على رباعي الأضلاع :



3- أرسم سداسي الأضلاع



4- هذه احدى الصور التي رآها الأطفال
ألون الخطوط المنكسرة بالأخضر.
ألون الخطوط المنحنية بالأزرق.
ألون الخطوط المستقيمة بالأحمر.

التعليمة 3-1: اشترى أحمد تحفة من المجموعة الأولى وتحفة من المجموعة الثالثة. أحسب المبلغ الذي دفعه أحمد :

.....

التعليمة 3-2: أحسب المبلغ الذي بقي لأحمد:

.....

السند 4: اشترت مرام تحفة من المجموعة الثانية وتحفة من المجموعة الثالثة. التعليمة 4-1: أحسب المبلغ الذي دفعته مرام:

.....

التعليمة 4-2: أحسب المبلغ الذي بقي لمرام:

.....

السند 5: : أرادت سلمى شراء تحفة من المجموعة الرابعة و لكنها وجدت المبلغ الذي تملكه ناقصا.

التعليمة 5-1: : أحسب المبلغ الذي ينقص سلمى:

.....

هل يستطيع أحمد أن يساعد سلمى بالمبلغ الذي تبقى عنده ؟ لماذا ؟

.....

السند 6: جمع الأطفال ما عندهم من مال لشراء باقة ورد ب250 مي .هل يمكنهم

شراءها؟ لماذا؟ نعم لا

.....

.....

.....

السنة: الثانية	تقييم مكتسبات المتعلمين في نهاية الثلاثي الثاني مادة: الرياضيات	الاسم واللقب.....
----------------	--------------------------------------------------------------------	-------------------

المعايير	نص الاختبار												
	<p>السند 1: يملك أحمد 195 مي التعليمة 1-1: أمثل هذا المبلغ بأقل ما يمكن من القطع النقدية:</p> <p>التعليمة 2-1: أساعد أخته مرام على حساب المبلغ الذي تملكه:</p>  <p>السند 2: تملك سلمى 115 مي . التعليمة 2-1: أحيط بخط مغلق القطع النقدية التي تمثل هذا المبلغ:</p>  <p>السند 3: زار الأطفال متجرا للتحف التقليدية فانبهروا بجمال المعروضات. قرّر كل واحد منهم شراء تحفة لصديقهم المريض رامي وزيارته في المستشفى .</p> <table border="1"> <tr> <td>المجموعة الأولى</td> <td>المجموعة الثانية</td> <td>المجموعة الثالثة</td> <td>المجموعة الرابعة</td> </tr> <tr> <td>التحفة الواحدة</td> <td>التحفة الواحدة</td> <td>التحفة الواحدة</td> <td>التحفة الواحدة</td> </tr> <tr> <td>65 مي</td> <td>62 مي</td> <td>103 مي</td> <td>155 مي</td> </tr> </table>	المجموعة الأولى	المجموعة الثانية	المجموعة الثالثة	المجموعة الرابعة	التحفة الواحدة	التحفة الواحدة	التحفة الواحدة	التحفة الواحدة	65 مي	62 مي	103 مي	155 مي
المجموعة الأولى	المجموعة الثانية	المجموعة الثالثة	المجموعة الرابعة										
التحفة الواحدة	التحفة الواحدة	التحفة الواحدة	التحفة الواحدة										
65 مي	62 مي	103 مي	155 مي										