

الاسم:.....اللقب:.....		تقييم مكتسبات التلاميذ نهاية الثلاثي الثاني في الرياضيات		السنة الثانية
نص الاختبار				المعايير
<div>السند 1</div> <p>خرج الأصدقاء الثلاثة أحمد و وفاء وهشام يتجولون في الحديقة العمومية وبعد ذلك توخهوا نحو بائع المشروبات و الحلويات . أخرج احمد حافظة نقوده فوجد فيها : <u>التعليمة 1-1</u> : أحسب المبلغ الذي وجده أحمد في حافظة نقوده :</p> <p>.....</p> <p>*ووجد في جيوبه 185مي أخرى <u>التعليمة 2-1</u>: أمثل المبلغ المالي 185مي بخمس قطع نقدية :</p> <p>.....</p> <p><u>التعليمة 3-1</u>: أحسب المبلغ المالي الذي يملكه أحمد بالمي ..... يملك أحمد .....</p>				مع3 <div></div>
<div>السند 2</div> <p>تملك وفاء 475مي: <u>التعليمة 1-2</u>: أكمل بكتابة مقدار كل قطعة نقدية ليصبح المبلغ 475 مي:</p>				مع3 <div></div>
<div>السند 3</div> <p>اشترى أحمد كأس عصير برتقال ب 250مي وقطعة مرطبات ب175مي ..... <u>التعليمة 1-3</u>: ماهو المبلغ الذي دفعه أحمد لبائع المرطبات بالمي؟..... — ..... ..... ..... ..... <u>التعليمة 2-3</u> : ماهو المبلغ الذي بقي لأحمد بالمي؟ — ..... .....</p> <div>السند 4</div> <p>اشترت وفاء مرطبة ب255مي و كأس عصير ب 185مي . <u>التعليمة 1-4</u> : أحسب ثمن ما اشترته وفاء بالمي : 255 475 185 + .... - <u>التعليمة 2-4</u> : أحسب المبلغ المتبقي لوفاء بالمي ؟ .....</p> <div>السند 5</div> <p>كان مع هشام 440مي فاشترى علبة بسكويت ب300مي <u>التعليمة 1-5</u>: أحسب المبلغ المتبقي لهشام بالمي : ..... .....</p>				مع1 <div></div> مع2 <div></div> مع1 <div></div> مع2ب <div></div> مع2أ <div></div> مع2ب <div></div> مع1 <div></div> مع2ب <div></div> مع5 <div></div> مع4 <div></div>

معلمي أونلاين

www.mon-professeur.online

**التعليمة 2-5 :** هل يمكن لهشام شراء علبة شكلاتة ثمنها 180مي  
بما تبقنلديه من نقود ؟(أشطب الخطأ)

نعم	لا
-----	----

\* أعلل إجابتي .

.....

### السند6

افترق الأطفال الثلاثة وأخذ كل واحد طريقه إلى منزله.فسلك أحمد طريقه حسب

خط منح. و سلكت وفاء طريقها حسب خط مستقيم . و سلك هشام طريقه حسب خط  
منكسرز

**التعليمة 1-6:** أمثل بخط مناسب كل طريق من الطرق التي سلكها الأطفال في العودة إلى  
منزلهم.

جدول إسناد الأعداد

المعايير	مع1	مع2أ	مع2ب	مع3	مع4	مع5
انعدام التملك	0	0	0	0	0	25
دون التملك الأدنى	1	1	1	1	1	
التملك الأدنى	2	2	2	2	2	5
التملك الأقصى	3	3	3	3	3	