

<p>العدد:</p> <p>20</p>	<p>تقييم مكتسبات التلاميذ في نهاية السداسي الأول رياضيات 2016</p>	<p>مدرسة: الحكيم قرول المربية: بسمة المكني</p>
<p>الاسم واللقب: السنة الرابعة هـ</p>		
<p>السند 1: اشترت امي عصارة كهربائية ب 17250 مي ومكواة ثمنها يفوق ثمن آلة العصير ب 16 د ومذياعا ثمنه ورقة مالية من فئة 20 د و ثلاث قطع نقدية من فئة 5 د.</p>		
<p>التعليمة 1: أمثل ثمن العصارة الكهربائية باقل ما يمكن من الاوراق المالية والقطع النقدية .</p>		<p>3 مع ل</p>
<p>التعليمة 1: أحسب ثمن ثمن المكواة .</p> <p>.....</p> <p>.....</p>		<p>1 مع ل</p> <p>2 مع ل</p>
<p>التعليمة 1: أحسب ثمن المذياع.</p> <p>.....</p> <p>.....</p>		<p>1 مع ل</p> <p>3 مع ل</p> <p>2 مع ل</p>
<p>التعليمة 1: أحسب ثمن مشتريات امي.</p> <p>.....</p> <p>.....</p>		<p>1 مع ل</p> <p>2 مع ل</p>
<p>التعليمة 2: امثل المبلغ الذي ستدفعه امي للبائع مع العلم انه منحها تخفيضا قدره 7 د أحسب المبلغ ثم امثله بما يلي :</p> <p>○ ○ ○ ○ □ □ □</p> <p>.....</p> <p>.....</p>		<p>3 مع ل</p> <p>1 مع ل</p> <p>2 مع ل</p>
<p>السند 2: قرأت امي على احدى اللافتات الاشهار الاتي عند شراء 6 صحون ثمن الواحد 2380 تتمتع بتخفيض قدره 5 د .</p>		
<p>التعليمة 1: احسب ثمن الصحون بعد التخفيض.</p> <p>.....</p> <p>.....</p>		<p>1 مع ل</p> <p>2 مع ل</p>

مع 3
ل

LI

مع 5
للي

الحل

LLI

5م
LLI

مع 3
للي

3م
LLI

3م
LLI

4م
L

4م
L

4م
 لـلـ4م
 لـلـ4م
 لـلـ

4م
LLI

4م
LI4م
LI

□

□

معيار التميز	الحساب الذهني	معايير الحد الأدنى			
		مع 4	مع 3	مع 2	مع 1

0	0			0			0			0			0			---
1	1.5	1	0.5	1.5	1	0.5	1.5	1	0.5	1.5	1	0.5	1.5	1	0.5	+--
3 2	3	2.5	2	2			2			2			2			++-
4	4	3.5		3	2.5		3	2.5		3	2.5		3	2.5		+++