




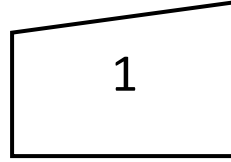
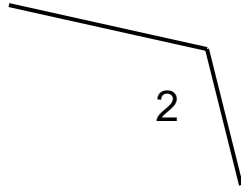
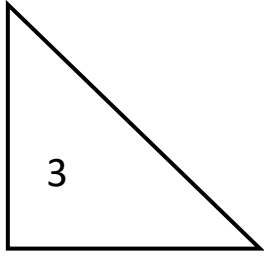


الإسم واللقب: ..... .....	تقييم في نهاية الفترة الثالثة رياضيات 2020 /2019	المدرسة الإبتدائية الفتح المعلمة: رحاب المهدي السنة الثالثة ب/د
---------------------------------	--	---

<p>(1) ذهب صالح إلى سوق الخضراوات اشترى 1 كغ من البرتقال ثمنه 1400 مي و عند الدفع لم يجد عنده إلا 550 مي. كم ينقصه؟</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>1 مع 2 مع</p> <hr/> <p>1.5</p>
<p>(2) لو أضافت فاطمة 1730 مي لما معها لا اشترت مجلة علاء الدين بـ 6650 مي أكمل، تمثل، ثمن المجلة بأقل قطع نقدية ممكنة</p> <p style="text-align: center;">   </p> <p>- أحسب المبلغ الذي كان معها .</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>3 مع</p> <hr/> <p>1</p> <hr/> <p>1 مع 2 مع</p> <hr/> <p>1.5</p>
<p>(3) زار أحمد معرض الكتاب أخذ من أبيه 4 قطع من فئة  و 12 قطعة من فئة  و 5 قطع من فئة  - أحسب المبلغ الذي تجمع عند أحمد في عملية واحدة:</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>1 مع 2 مع</p> <hr/> <p>1.5</p> <hr/> <p>1.5</p>
<p>اشترى أحمد من المعرض قصة بـ 2500 مي الواحدة و موسوعة علمية يزيد ثمنها عن ثمن القصص بـ 2820 مي. أحسب ثمن المشتريات في عملية مزدوجة</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>1 مع 2 مع</p> <hr/> <p>1.5</p>

(4)



مع 4

3

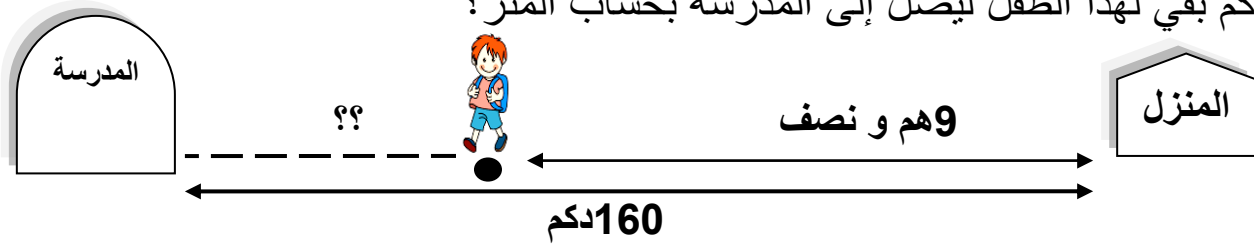
- رقم 1 : أحدد رؤوس المضلع الرباعي و أسميه.

- رقم 2 : أتم رسم مضلع سداسي الأضلاع

- رقم 3 : ألون محيط المضلع الثلاثي

(5)

كم بقي لهذا الطفل ليصل إلى المدرسة بحساب المتر؟



مع 3


.....  
 .....  
 .....  
 .....

2

(6) اشترت سلمى قارورة زيت أعطت للبائع 4000مي فطلب منها أن تزيده 180مي

مع 5

1/2

و أرجع لها قطعة نقدية من فئة

السؤال: .....

4

أجيب عن السؤال الذي طرحته:

.....  
 .....  
 .....  
 .....

