

السند 4 :

قالت منى بقي لي الكثير من النقود 4170 مي . فشرت 4 صور جميلة ثمن الصورة الواحدة 550 مي .

مع 5




التعليمة 1 : اطرح سؤالاً يتطلب حله مرحلتين

.....

التعليمة 2 : أجيب عن السؤال الذي طرحته

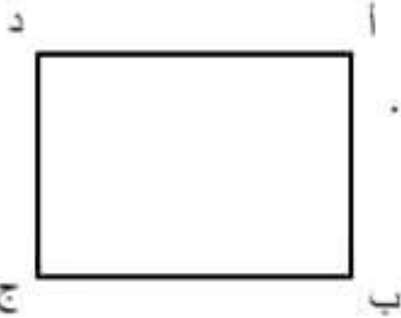
.....

.....

السند 5 : هذا شكل اللوحة التي تحصلت عليها منى .

التعليمة :

ما نوع الزاوية التي رأسها ب؟



.....

ألون في الرسم زاوية قائمة .

مع 4




المعايير مستوى التملك	مع 1	مع 2	مع 3	مع 4	مع 5
-	0	0	0	0	0
+	0.5	0.5	0.5	1	1.5
++	1	1	1	2	3
+++	1.5	1.5	1.5	3	4.5

السنة الثالثة	اختبار الثلاثي الثاني مادة الرياضيات	
العدد : .....	الاسم و اللقب : .....	

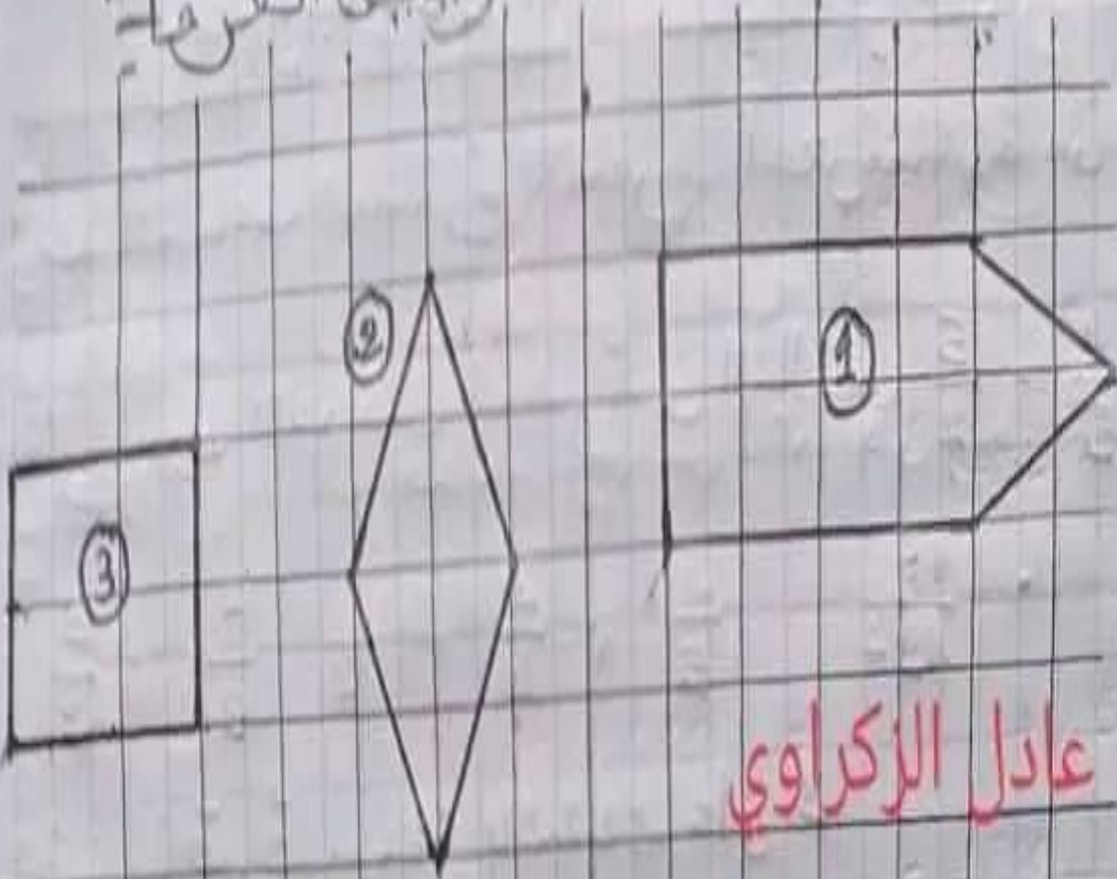
<b>الحساب الذهني</b>	
ضعف 125 = .	$5 * 5 = .$
نصف 620 = .	$3 * 4 = .$
أفكك الى ألف و الباقي :	$10 * 15 = .$
= 618	$100 * 7 = .$
= 5200	

<b>السند 1 :</b>	
بمناسبة العطلة المدرسية قررت منى أن تصنع لوحة فنية تقدّمها هديّة لوالدها. عدّت منى نقودها فتحصّلت على 7250 م.ي. توجّهت إلى المغازة واشترت اللوازم التالية:	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 ورق مقوى ملون بـ250 في الواحدة</li> <li>• 5 أوراق ملونة بـ80 في الواحدة</li> <li>• 3 علب لصق بـ545 في الواحدة</li> </ul>	مع <input type="text"/>
التعليمة 1: انجز العمليات المناسبة لحساب ثمن كل بضاعة :	
=	=

<b>التعليمة 2 : أحسب ثمن مشتريات منى.</b>	
.....	مع <input type="text"/>

<p>قَدّمت منى للبائع قطعتين نقديتين من فئة 2 دينار . التعليمة 3 : أحسب المبلغ الذي سيرجعه لها البائع</p> <p>.....</p>	<p>مع 1</p> <input type="text"/> <p>مع 2</p> <input type="text"/>
<p><b>السند 2 :</b></p> <p>فكرت منى في تزيين اللوحة فشرت أشرطة مختلفة الألوان و الاطوال</p> <p>أشرطة حمراء طولها 1 دكم ونصف</p> <p>أشرطة خضراء طولها 2 دكم ونصف</p> <p>أشرطة صفراء طولها 3 دكم ونصف</p> <p>أشرطة صفراء طولها 2 هم و 9 م</p> <p>التعليمة 4 : أحول بحساب المتر</p> <p>1 دكم ونصف = ..... م</p> <p>2 دكم ونصف = ..... م</p> <p>3 دكم ونصف = ..... م</p> <p>2 هم و 9م = ..... م</p>	<p>مع 3</p> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
<p><b>السند 3 :</b></p> <p>أرادت منى أن تعرف ثمن كل نوع من الأشرطة فتذكرت ما قاله لها البائع .</p> <p>ثمن الأشرطة الصفراء 1150 مي و ثمن الأشرطة الخضراء أقل من ثمن الأشرطة الصفراء بـ 550 مي أما الأشرطة الحمراء فثمنها 680 مي .</p> <p>التعليمة 5 : أحسب ثمن الأشرطة الصفراء والخضراء .</p> <p>.....</p> <p>أحسب ثمن كل الأشرطة</p> <p>.....</p> <p>قدمت منى للبائع 3630 مي ، فكم سيرجع لها ؟</p> <p>.....</p>	<p>مع 1</p> <input type="text"/> <p>مع 2</p> <input type="text"/> <p>مع 1</p> <input type="text"/> <p>مع 2</p> <input type="text"/> <p>مع 2</p> <input type="text"/> <p>مع 2</p> <input type="text"/>

فَصِّ الصُّفْرَةَ بِأَشْكَالٍ مُخْتَلِفَةٍ لِتُرْبِيَةَ الْعُرْفِ



عادل الزكراوي

← أَمْعُ الْعِلْمَةِ (أ) تَحْتَ خُمَاسِي الْأَطْلَعِ

← أَرْسَمُ قِطْعَةً مُسْتَقِيمَةً دَاخِلَ الشَّكْلِ ① لِأَتَحَقَّقَ عَلَى رُبَاعِيٍّ وَمِثْلَتِ

← أَلْوِنُ زَوَايَا الشَّكْلِ ②

عادل الزكراوي

اختبار في مادة الرياضيات  
التدريبي الثاني

حساب ذهني

$4000 = \dots + 1500$   
 ضعف 2500 = .....  
 نصف دكم = .....  
 اشتري خليل 4 قطع شكلا ملة بـ 100 في الواحدة  
 كم دفع للتاجر .....  
 عدد يتكون من 4 أرقام عدد مائة 62  
 ورقم أحاده يساوي ضعف رقم مئياته  
 ومجموع أرقامه 15 .....  
 $\dots = 10 \times 23$

مسند 1 تملك حنين هذا المبلغ

20	50	20	1/2	100 م	القطع النقدية
2	3	3	5	2	عددها

وتملك فارس مبلغا يقل عن المبلغ الذي تملكه حنين بـ 990 م  
عادل الزكراوي

- أحسب المبلغ الذي تملكه حنين
- أمثل المبلغ الذي يملكه فارس بأقل عدد ممكن من القطع النقدية.

لَا تَهْلِكُ الْبَيْتُ نَحْوَ الْكُتَيْبَةِ وَأَشْتَرْتُ مَا بِلِي

4 أقلام بـ 365 مبي القلم الواحد	3 مجلدات ثمن المجلة الواحدة يفوق ثمن القلم بـ 635 مبي	ملصقات يقل ثمنها عن ثمن الأقدم بـ 1950 مبي
---------------------------------------	---	--

- عادل الزكراوي
- 1- أحسب ثمن الأقدم
  - 2- أحسب ثمن المجلدات
  - 3- أحسب ثمن الملصقات
  - 4- أحسب ثمن مشتريات حبيبي
  - 5- كم سيبقى لها نفوساً

أَمَا فَارِسٍ فَقَدْ اشْتَرَى قِمَّتَيْنِ بـ 1265 مبي القيمة الواحدة  
وعليه أقلام تلون ثمنها يساوي ضعف ثمن القيمة  
وكراساً ونبي له يصف دينار و 85 مبي

- 1- أحسب ثمن مشتريات فارس
- 2- أحسب ثمن القمّتين وعليه أقلام التلون معاً
- 3- أحسب ثمن الكراسي . عادل الزكراوي

﴿ جَمَعَ الْخُفْدَنِي مَا بَقِيَ لَهَا مِنْ مَالٍ وَأَرَادَ شِرَاءَ  
3 شرائط ملونه بـ 685 مبي الشريط الواحد .  
أخرج سؤالاً مناسباً للوضعيه تتطلب الإجابة عنه  
لجراء عمليتين مع التعليل .