

١) ذهبت العمة فاطمة الى السوق و معها المبلغ التالي:



واشتريت ما يلي :

مسحوق غسيل	قارورة حليب	علبة طماطم
نصف ثمن علبة الطماطم بـ 2240 مي	أقل من ثمن قارورة الحليب بـ 3350 مي	

ا) أوجد ثمن قارورة الحليب ؟

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

ب) أوجد ثمن مسحوق الغسيل ؟

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

ج) ثمن مشتريات العمة فاطمة ؟

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

د) المبلغ المتبقى مع العمة فاطمة ؟

٢) وجدت في جيب سترتها قطعتين معدنيتين متساويتين. مرت الى محل العاب ، اشتريت لعبتين من الالعاب التالية بكل المبلغ الذي اصبح معها :

3275 مي	930 مي	2070 مي

اعداد : أبو يحيى المهدى

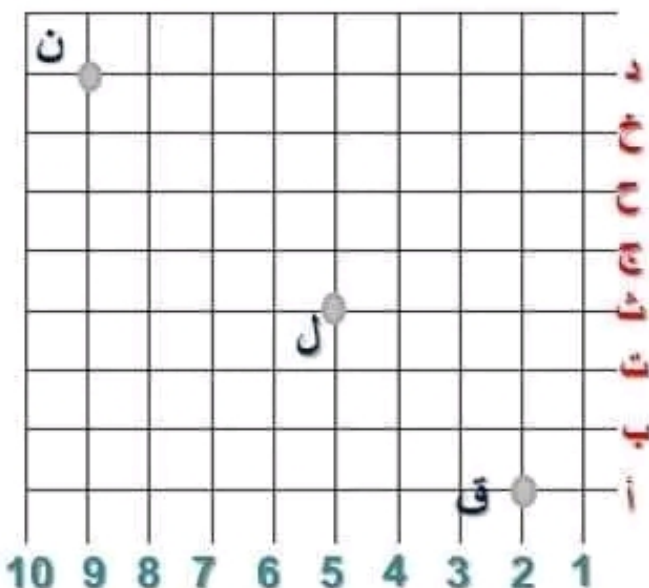
أ) أكمل الجدول التالي :

القطع الناقصة لإكمال ثمن اللعبتين بأقل قطع	ثمن اللعبتين بالعملية	ثمن	ثمن
	$\begin{array}{l} \dots\dots\dots \\ + \dots\dots\dots \\ \hline = \dots\dots\dots \end{array}$		
	$\begin{array}{l} \dots\dots\dots \\ + \dots\dots\dots \\ \hline = \dots\dots\dots \end{array}$		
	$\begin{array}{l} \dots\dots\dots \\ + \dots\dots\dots \\ \hline = \dots\dots\dots \end{array}$		

**ب )** رتب ثمن كل لعبتين معا من الجدول السابق تنازليا:

ج ) من الجدول حدد القطعتين التي وجدتهما العمة فاطمة داخل جيب سترتها و اللعبتين اللتان اشتراهما الى ابنتها. فسر اجابتك.

3) عند رجوعها الى البيت فرح ابنتها احمد بسيارته ذات التحكم عن بعد و اتخذ من قاعة  
الجلوس مضمارا لها:



اعداد : أبو يحيى المذهبى



د ) مثل بالسهام المسلط الذي اتبعه السيارة من مكان وقوف أحد قوصولا إلى ن مكان التلفزيون مرورا بالعقد من ، ل ، ص:

و ) ارسم على الشبكة مسلاكا اخر مكافئ لهذا المسالك .

ن ٤ ) يبلغ طول المسلك الذي اتبعه السيارة ٥ م و ١٠ سم . يحدد الرسم المسافة من مكان وقوف احمد الى الاریكة ثم الى الطاولة فالخزانة :

أ) أوجد قياس المسافات بالصنتيمتر :

Page 1

• • • • •

ب) أوجد المسافة من الخزانة الى التلفزيون:

حساب ذهنی

١) رب الاطوال التالية تصاعديا ٢م ، ١م و ١ سم ، ١١١ صم:

2) رتب الاعداد التالية تنازليا : 850 ، 3058 ، 3805



اعداد : أبو يحيى المذهبى



(3) أكتب العدد 7105 في شكل الاف كاملة مع باقي:

(4) العدد الذي صيغته القانونية  $5000 + 400 + 50 + 4$  هو

(5) أنا عدد من 4 أرقام عدد عشراتي 204 ومجموع أرقامي 9:

(6) اكمل الجدول بالآلاف الكاملة التي تحصر العدد 4089 ثم الآلاف الكاملة التي تحصره :

العدد 4089 محصور بين :		
.....	4089	.....
.....	4089	.....

(7) ضع مكان النقاط الرقم المناسب :

$$\begin{array}{r} 4 \dots 9 \dots \\ - 15 \dots 2 \\ \hline = \dots 872 \end{array}$$



اعداد : أبو يحيى المهدزي

١) ذهبت العمة فاطمة الى السوق و معها المبلغ التالي:



واشِرٹ مالی:

		
مسحوق خسيل	قارورة حليب	علبة طماطم
نصف ثمن علبة الطماطم نصف ثمن علبة الطماطم	اقل من ثمن علبة الطماطم بـ 2240 مـ	3350 مـ

أ ) أوجد ثمن قارورة الحليب ؟

$$\begin{array}{r} - 3350 \\ \underline{- 2240} \\ \hline 1110 \end{array} \quad \text{أوجد ثمن قارورة الحليب ؟}$$

ب ) أوجد ثمن مسحوق الغسيل ؟

$$3000 + 320 + 50 = 3350$$

**ج ) ثمن مشتريات العمة فاطمة ؟**

$$6135 - 1110 + 1675 + 3350$$

د) المبلغ المتبقى مع العمة فاطمة؟

$$\begin{array}{r}
 8735 \\
 - 6135 \\
 \hline
 = 2600
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \text{المبلغ المتبقى مع العمة فاطمة ؟} \\
 2600 - 6135 = 8735
 \end{array}$$

2) وجدت في جيب سترتها قطعتين معدنيتين متساويتين. مرت الى محل العاب ، اشتريت لعبتين من الالعاب التالية بكل المبلغ الذي اصبح معها :

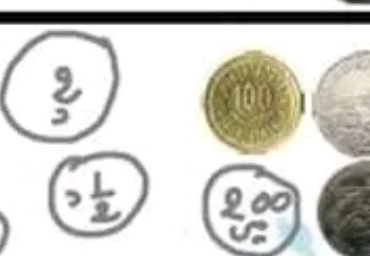
		
3275 می	930 می	2070 می

اعداد :أبو يحيى المهدى

أعداد: أيو بحثي المهدى



أ ) أكمل الجدول التالي :

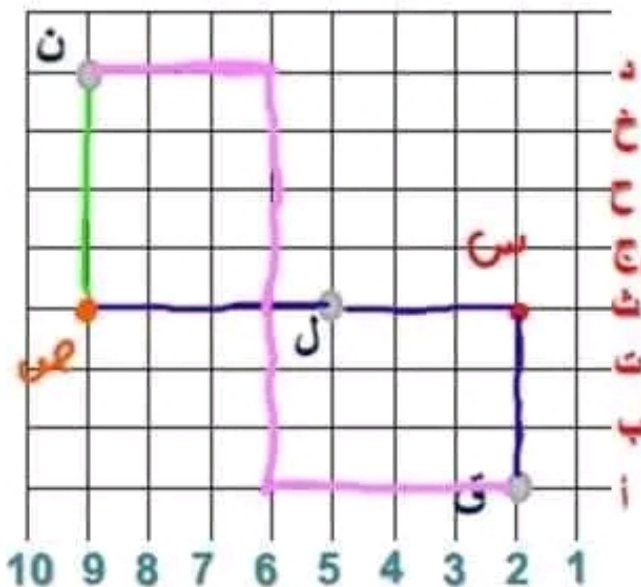
القطع الناقصة لإكمال ثمن اللعبتين باقل قطع	ثمن اللعبتين بالمليم	ثمن	
	$  \begin{array}{r}  2070 \\  + 930 \\  \hline  3000  \end{array}  $		
	$  \begin{array}{r}  2570 \\  + 3275 \\  \hline  5345  \end{array}  $		
	$  \begin{array}{r}  3275 \\  + 930 \\  \hline  4205  \end{array}  $		

**ب )** رتب ثمن كل لعبتين معا من الجدول السابق تنازليا:

3000 > 4205 > 5345

ج) من الجدول عدد القطعتين التي وجدتهما العمية فاطمة داخل جيب سترتها و اللعبتين اللتان اشتريتها الى ابنتها. فسر اجابتك.

٣) عند رجوعها الى البيت فرح ابنتها احمد بسيارته ذات التحكم عن بعد و اتخذ من قاعة  
الجلوس مضمرا لها:



## اعداد :أبو يحيى المذهبى





ج) اتبعت السيارة من مكان وقوف احمد في لتصل الى موقع الخزانة ص المسار  
ص و أوجد الزوج المعبر عن موقعها على الشبكة:

**م ( ٩ ، ٦ )**

د) مثل بالمسار المسار الذي اتبعته السيارة من مكان وقوف احمد وصولا الى ن مكان التلفزيون مرورا  
بالعقد س ، ل ، ص:



**(على الشبكة)**

و) ارسم على الشبكة مسالكا اخر مكافئ لها المسار  
4) يبلغ طول المسار الذي اتبعته السيارة 5 م و 10 سم . يحدد الرسم المسافة  
من مكان وقوف احمد الى الاریكة ثم الى الطاولة فالخزانة :

أ) اوجد قياس المسافات بالصنتيمتر :

$$5 \text{ م و } 10 \text{ سم} = 510 \text{ سم}$$

$$1 \text{ م} = 100 \text{ سم}$$

$$2 \text{ م و } 9 \text{ سم} = 209 \text{ سم}$$

م	م	م
5	0	0
1	0	0
5	1	0
1	0	0
2	0	9

ب) اوجد المسافة من الخزانة الى التلفزيون:

\* المسافة من مكان وقوف احمد الى الخزانة

$$\begin{array}{r} -510 \\ -404 \\ \hline 106 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ +209 \\ \hline 309 \end{array}$$

$$100 + 209 = 309$$

$$\begin{array}{r} 309 \\ +95 \\ \hline 404 \end{array}$$

$$309 + 95 = 404$$

$$\begin{array}{r} 404 \\ -404 \\ \hline 0 \end{array}$$

### حساب ذهني

٢٠٢ سم < ٢٠٠ سم

1) رتب الاطوال التالية تصاعديا ٢ م ، ١ م و ١ سم ، ١١١ سم :

٢ م < ١١١ سم < ٢٠٠ سم < ٢٠٢ سم

2) رتب الاعداد التالية تنازليا 850 ، 3058 ، 3805 :

850 > 3058 > 3805

اعداد : أبو يحيى المهدبي





(3) أكتب العدد 7105 في شكل الاف كاملة مع باقي:

$$105 + 7000 = 7105$$

(4) العدد الذي صيغته القانونية  $5000 + 400 + 50 + 4$  هو 5454

5454

(5) أنا عدد من 4 أرقام عدد عشراتي 204 ومجموع أرقامي 9

2043

(6) اكمل الجدول بالآلاف الكاملة التي تحصر العدد 4089 ثم الآلاف الكاملة التي تحصره :

العدد 4089 محصور بين :		
4100	4089	4000
5000	4089	4000

(7) ضع مكان النقطة الرقم المناسب :

$$\begin{array}{r}
 4\overset{1}{3}94 \\
 - 1522 \\
 \hline
 = 2872
 \end{array}$$

اللهم  
لأننا ننا  
النلا مدين



اعداد : أبو يحيى المهدبي