



المستوى: الثالث ابتدائي (3AP) ديسمبر 2017

اختبار الفصل الأول في الرياضيات

التمرين الأول: (1.5ن)

أكمل بكتابة العدد المناسب .

.....
↑
250+750

1000
↓
.....+100

1000
↓
200+.....

التمرين الثاني: (1.75ن)

أ- ضع العلامة (x) في الخانة المناسبة :

cm	m	mm	الأطوال
			طول لوحة
			طول خزانة
			طول ممحاة

ب - إليك أطوال أربعة تلاميذ من قسم السنة الثالثة ابتدائي، رتبها من الأقصر إلى الأطول :

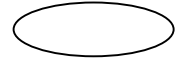
أكرم
1m42cm

يونس
1m20cm

أحمد
115cm

هاني
1m35cm

حي فغلول - برج البحري - الجزائر



التمرين الثالث (1.5ن):

لِعَائِلَةٍ صَهْرِيحٌ سِعْتُهُ 700 لِيْتْرًا مِّنَ الْمَاءِ، اسْتَهْلَكْتَ الْأُمَّ 280 لِيْتْرًا .

- مَا هِيَ كَمِيَّةُ الْمَاءِ الْمُنْبَقِيَّةِ فِي الصَّهْرِيحِ؟

.....

.....

التمرين الرابع:(1.5ن):

- ارسم ثلاث نقاط A، B، C، على استقامة واحدة مع النقطة D.

D ■

المشكلة:(3.75ن)

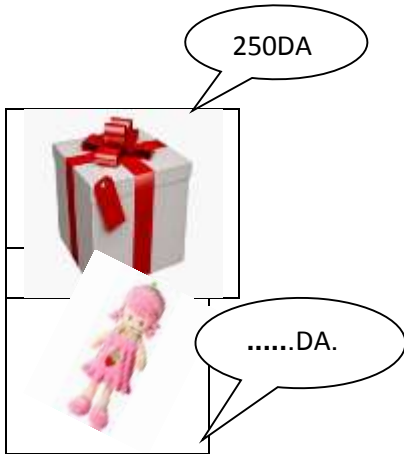
عِنْدَ أُخْتِكَ 999 دِينَارًا، اشْتَرْتَ هَدِيَّةً لِأُمَّكَ بِـ 250 دِينَارًا
وَ اشْتَرْتَ بِضِعْفِ ثَمَنِ الْهَدِيَّةِ دُمِيَّةً صَغِيرَةً.

- مَا هُوَ ثَمَنُ الدُّمِيَّةِ ؟

- سَاعِدْ أُخْتَكَ عَلَى مَعْرِفَةِ الْمَبْلَغِ الَّذِي يَجِبُ أَنْ تَدْفَعَهُ.

- كَمْ دِينَارًا يَتَبَقَى لِأُخْتِكَ ؟

- اُكْتُبِ الْمَبْلَغَ الْمُتَبَقِيَ بِالْحُرُوفِ.



الأجوبة

الحل

العمليات

تصحيح اختبار الرياضيات سنة "3"

التمرين الأول :

$$\begin{array}{c} \boxed{1000} \\ \uparrow \\ \boxed{250+750} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{1000} \\ \downarrow \\ \boxed{900+100} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{1000} \\ \downarrow \\ \boxed{200+800} \end{array}$$

التمرين الثاني (2,75):

الأطوال	mm	m	cm
طول لوحة			x
طول خزانة		x	
طول ممحاة	x		

ب/

أكرم
1m42cm

4

يونس
1m20cm

2

أحمد
115cm

1

هاني
1m35cm

3

التمرين الثالث (1,25):

$$\underline{700-280=420}$$

كمية الماء المتبقية في الصهريج هي: 420 لتر .

التمرين الرابع (1,5):

A B D C

250DA



الإدماجية (3):

$$250+250=500$$

- ثمن الدمية: 500 ديناراً .

- ساعد أختك على معرفة المبلغ الذي يجب أن تدفعه

$$.999-500=499$$

- يتبقى لها: 499 ديناراً .

500.DA.



- كتابة المبلغ المتبقي بالحروف:

أربعمائة و تسعة و تسعون.