

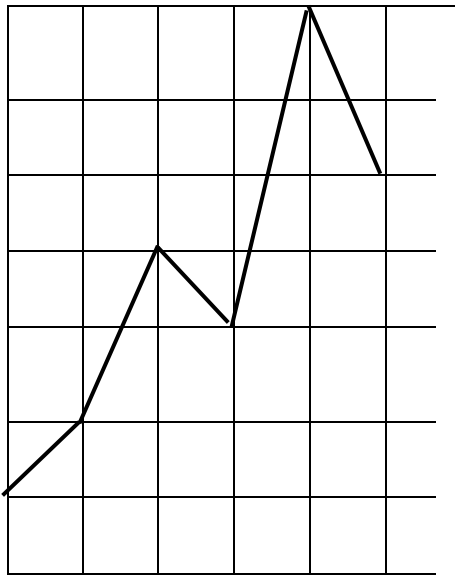


## المستوى: الثالثة ابتدائي (3AP) ديسمبر 2021

### اختبار الفصل الأول في الرياضيات

#### التمرين الأول: (2.5ن)

يُبيِّنُ التَّمثِيلُ البَيَانِي إنتاجَ مَصْنَعِ الدَّرَاجَاتِ خِلالَ الأشْهُرِ السَّتَّةِ الأولى من السنة.



جوان ماي أفريل مارس فيفري جانفي

1- ما هو عدد الدراجات الذي أنتجه المصنع في شهر فيفري؟ .....

2- في أي شهر أنتج المصنع 400 دراجة؟ .....

3- ما هو الشهر الأكثر إنتاجًا؟ .....

4- ما هو الشهر الأقل إنتاجًا؟ .....

5- أرتب الأشهر الستة من الأكثر إلى الأقل إنتاجًا.

.....  
..

#### التمرين الثاني: أكمل بالعدد المناسب (1ن)

$$500\text{cl} = \dots\dots\text{L}$$

$$300\text{cl} = \dots\dots \text{l}$$

$$8\text{L} = \dots\dots\text{cl}$$

$$630\text{cl} = \dots\dots \text{l} \dots\dots\text{cl}$$

$$5\text{m} = \dots\dots\text{cm}$$

$$6\text{m } 8\text{ cm} = \dots\dots\text{cm}$$

#### التمرين الثالث: أكمل الجدول التالي:

320	482	64	العدد
			نصفه
			ضعفه

## التّمرين الرَّابِعُ: (1,5ن)

- ارَسِّمْ قِطْعَةً مُسْتَقِيمَةً [AB] طُولُهَا 6 سم

- اُعَيِّنْ O مُنْتَصَفَ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [AB].

أَكْمِلْ :

AO= ..... cm

OB= ..... cm

## المشكلة:

يَمْلِكُ خَالِدٌ 320 دِينَارًا، وَ تَمْلِكُ أُخْتُهُ سَلْمَى ضِعْفَ مَا يَمْلِكُهُ.

- كَمْ دِينَارًا تَمْلِكُ سَلْمَى؟

- مَا هُوَ الْمَبْلَغُ الَّذِي يَمْلِكُهُ الْأَخْوَانُ مَعًا؟

اشْتَرَى الطِّفْلَانُ قَارُورَةَ عِطْرِ بِ 430 دِينَارًا، وَ بَاقَةَ أَزْهَارٍ بِ 210 دِينَارًا لِأُمَّهُمَا.

- سَاعِدْهُمَا عَلَى حِسَابِ ثَمَنِ الْمُشْتَرِيَّاتِ.

- مَا هُوَ الْمَبْلَغُ الْمُتَبَقِي لِذَيْهِمَا بَعْدَ الشِّرَاءِ؟

- اُكْتُبْهُ بِالْحُرُوفِ ثُمَّ أَحْصِرْهُ بَيْنَ مَائَتَيْنِ مُتتَالِيَتَيْنِ.

الأجوبة

الحل

العمليات

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

بالتوفيق.

## التصحيح النموذجي

### التمرين الأول:

- 1- عدد الدراجات التي أنتجها المصنع في شهر فيفري: 200 دراجة
- 2- أنتج المصنع 400 دراجة في شهر: مارس
- 3- الشهر الأكثر إنتاجاً: ماي
- 4- الشهر الأقل إنتاجاً: جانفي
- 5- ترتيب الأشهر الستة من الأكثر إلى الأقل إنتاجاً:  
ماي - جوان - مارس - أفريل - فيفري - جانفي.

### التمرين الثاني: أكمل بالعدد المناسب

$$500\text{cl} = 5 \text{ L}$$

$$300\text{cl} = 3 \text{ l}$$

$$8\text{L} = 800 \text{ cl}$$

$$630\text{cl} = 6 \text{ l } 30\text{cl}$$

$$5\text{m} = 500 \text{ cm}$$

$$6\text{m } 8 \text{ cm} = 608 \text{ cm}$$

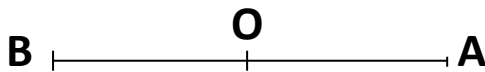
### التمرين الثالث : أكمل الجدول التالي:

العدد	320	482	64
نصفه	160	241	32
ضعفه	640	964	128

### التمرين الرابع: (1,5ن)

- أرسم قطعة مستقيمة [AB] طولها 6 سم

- أعيّن O مُنْتَصَفِ الْقِطْعَةِ الْمُسْتَقِيمَةِ [AB].



أَكْمِلُ :

$$AO = 3 \text{ cm}$$

$$OB = 3 \text{ cm}$$

## الحل

$$320 + 320 = 640$$

تَمْلِكُ سَلْمَى: 640 ديناراً

$$640 + 320 = 960$$

المَبْلَغُ الَّذِي يَمْلِكُهُ الْأَخْوَانُ مَعًا: 960 ديناراً

$$210 + 430 = 640$$

ثَمَنُ الْمُشْتَرِيَّاتِ: 640 ديناراً

$$960 - 640 = 320$$

المَبْلَغُ المُتَبَقِي لِذَيْهَمَا بَعْدَ الشَّرَاءِ: 320 ديناراً

الكتابة بالحروف: ثلاثمائة و عشرون

الحصر بين مائتين متتاليتين:  $300 < 320 < 400$