

التَّارِيخُ: 2023/12/04

المُدَّة: 1س و30د

المادَّة: الرِّياضيَّات

المستوى: الرِّابِعة ابتدائي

## اختبار الفصل الأوّل

### التَّمْرين الأوّل:

فكِّكْ وضع المجاميع للأعداد التَّالية:

- $(5 \times 100\ 000) + (7 \times 1000) + (2 \times 100) + (6 \times 10) = \dots\dots\dots$
- $76306 = \dots\dots\dots$

### التَّمْرين الثاني:

- أكتب مضاعفات العدد 5 المحصورة بين 237 و271.
- أخط مضاعفات العدد 2 من بين المضاعفات السابقة.

### التَّمْرين الثالث:

أكمل ملء الفراغ بالوحدة المناسبة.

$$75\text{ m} = \dots\dots\dots\text{ cm}$$

$$5246\text{ cg} = \dots\dots\dots\text{ g} \dots\dots\dots\text{ mg}$$

$$36\text{ km} = \dots\dots\dots\text{ m}$$

$$3836\text{ g} = \dots\dots\dots\text{ kg} \dots\dots\dots\text{ g}$$

### التَّمْرين الرابع:

لاحظ الشكل:

M ●

(A)

أرسم المستقيم (B) يوازي المستقيم (A)

و يشمل النقطة M

أرسم المستقيم (C) يعامد المستقيم (B)

## الوضعية الإدماجية:

إشترى أحمد 5L من الزيت، ثمن اللتر الواحد هو 135 da، و 6 kg من السكر سعر الكيلوغرام الواحد هو 85 da.

-أحسب ثمن الزيت والسكر.

إذا أعطى أحمد للتاجر 2000da فكم يرجع له التاجر؟

التَّارِيخُ: 2023/12/04

المُدَّة: 1ساعة و30د

المادَّة: الرِّياضيَّات

المستوى: الرابعة ابتدائي

## تصحيح اختبار الفصل الأول

### التَّمرين الأول:

فكِّكْ وضع المجاميع للأعداد الآتية:

- $(5 \times 100\,000) + (7 \times 1000) + (2 \times 100) + (6 \times 10) = 507\,206$
- $76\,306 = (7 \times 10\,000) + (6 \times 1000) + (3 \times 100) + 6$

### التَّمرين الثاني:

مضاعفات العدد 5 المحصورة بين 237 و271.

270 265 260 255 250 245 240

مضاعفات العدد 2 من بين المضاعفات السابقة.

270 260 250 240

### التَّمرين الثالث:

أكمل ملء الفراغ بالوحدة المناسبة.

$$75\text{m} = 7500\text{ cm}$$

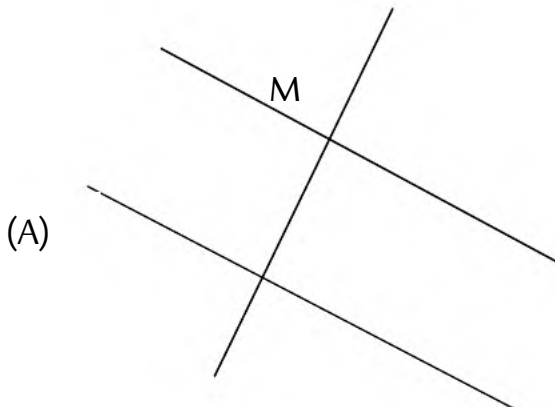
$$5\,246\text{ cg} = 52\text{ g } 2460\text{ mg}$$

$$36\text{km} = 36000\text{ m}$$

$$3\,836\text{ g} = 3\text{ kg } 836\text{ g}$$

### التَّمرين الرَّابِع:

لاحظ الشكل:



أرسم المستقيم (B) المستقيم (A)

ويشمل النقطة m

أرسم المستقيم (C) يعامد المستقيم (B)

## الوضعية الإدماجية:

إشترى أحمد 5L من الزيت، ثمن اللتر الواحد هو 135da و12kg من السكر سعر الكيلوغرام الواحد هو 85da.

• أحسب ثمن الزيت والسكر.

إذا أعطى أحمد للتاجر 2000da. فككم يرجع له؟

### الأجوبة

### الحل

### العمليات

$$135 \times 5 = 675$$

ثمن الزيت هو 675 دج

$$85 \times 6 = 510$$

ثمن السكر هو 510 دج

$$510 + 675 = 1185$$

ثمن الزيت و السكر هو 1185 دج

$$2000 - 1185 = 815$$

يرجع له التاجر 815 دج

$$\begin{array}{r} 135 \\ \times 5 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ \times 6 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 675 \\ + 510 \\ \hline = 1185 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2000 \\ - 1185 \\ \hline = 0815 \end{array}$$