

التاريخ: 2021/11/29  
المدة: 1 ساعة و30د

المادة: رياضيات

المستوى: الرابعة ابتدائي

## اختبار الفصل الأول

### التّمرين الأول:

(1) أكتب الأعداد بالحروف والأرقام.

الكتابة بالأعداد	الكتابة بالحروف
456871	.....
.....	سبعة وثلاثون ألفا وأربع مئة وواحد.

(2) أكتب مضاعفات العدد 2 المحصورة بين 223 و235.

(3) أكتب مضاعفات العدد 5 المحصورة بين 223 و235

### التّمرين الثاني:

(1) أجب عموديا كما يلي:

$\begin{array}{r} 2643 \\ \times 3 \\ \hline = \end{array}$	$\begin{array}{r} 867 \\ \times 8 \\ \hline = \end{array}$	$\begin{array}{r} 975 \\ \times 5 \\ \hline = \end{array}$
---	--	--

(2) حوّل إلى الوحدة المطلوبة.

5kg 50g=.....g / 25 dag=.....g

8000 g=.....dag / 2000 g=.....mg

### التّمرين الثالث:

- ارسم المستقيم (M).
- عين النقطتين C و E على نفس المستقيم.
- أنشئ المستقيم (D) الذي يشمل النقطة C و يعامد (M).
- أنشئ المستقيم (H) الذي يشمل النقطة E و يعامد (M).
- ما هي وضعية المستقيمين (D) و (H) .

## الْوَضْعِيَّةُ الْإِدْمَاجِيَّةُ:

أثناء العطلة الصيفية أخذ أحمد النقود التي جمعها في حصالته، والتي تبلغ قيمتها 14000 ديناراً ثم ذهب برفقة أمه إلى المركز التجاري فاشترى، حذاءً قيمته 2200 دينار، ودراجةً قيمتها 6800 ديناراً، ولعبةً إلكترونيةً ثمنها 1550 ديناراً، كما اشترى بعض المأكولات والمشروبات بـ 950 ديناراً.

- ما هو ثمن المشتريات؟

- ما هو المبلغ الباقي عنده؟

التاريخ: 2021/11/29.  
المدة: 1 ساعة و30د

المادة: رياضيات

المستوى: الرابعة ابتدائي

## تصحيح اختبار الفصل الأول

### التمرين الأول:

(1) أكتب الأعداد بالحروف والأرقام.

الكتابة بالأعداد	الكتابة بالحروف
456871	أربعمائة وستة وخمسون ألف وثمانمائة وواحد وسبعون
37401	سبعة وثلاثون ألفا وأربع مئة وواحد.

(2) أكتب مضاعفات العدد 2 المحصورة بين 223 و235.

$$224 < 226 < 228 < 230 < 232 < 234$$

(3) أكتب مضاعفات العدد 5 المحصورة بين 223 و235

$$225 < 230$$

### التمرين الثاني:

(1) أجب عموديا كما يلي:

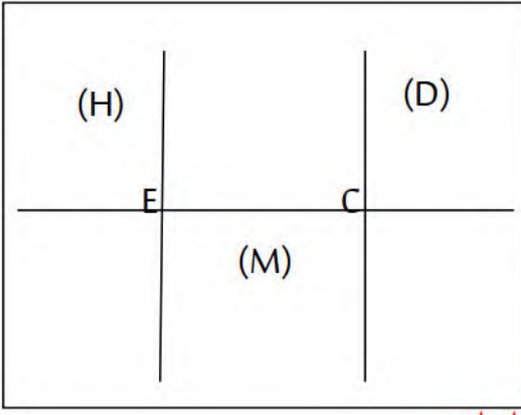
$\begin{array}{r} 2 \ 643 \\ \times \quad 3 \\ \hline = \ 7929 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \ 67 \\ \times \quad 8 \\ \hline = \ 6936 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \ 75 \\ \times \quad 5 \\ \hline = \ 4875 \end{array}$
---	--	--

(2) حوّل إلى الوحدة المطلوبة.

$$5 \text{ kg } 50 \text{ g} = 5050 \text{ g} \quad / \quad 25 \text{ dag} = 250 \text{ g}$$

$$8000 \text{ g} = 800 \text{ dag} \quad / \quad 2000 \text{ g} = 2000000 \text{ mg}$$

## التَّمرينُ الثالثُ:



- ارسم المستقيم (M)
- عين النقطتين C و E على نفس المستقيم.
- أنشئ المستقيم (D) الذي يشمل النقطة C ويعامد (M).
- أنشئ المستقيم (H) الذي يشمل النقطة E ويعامد (M).
- ما هي وضعية المستقيمين (D) و (H) .

وضعية المستقيمين (D) و (H) هي : التوازي أو المستقيمان (D) و (H) متوازيان

## الْوَضْعِيَّةُ الإِدْمَاجِيَّةُ:

أثناء العطلة الصيفية أخذ أحمد النقود التي جمعها في حصالته، والتي تبلغ قيمتها 14000 ديناراً ثم ذهب برفقة أمه إلى المركز التجاري فاشترى، حذاءً قيمته 2200 دينار، ودراجةً قيمتها 6800 ديناراً، ولعبةً إلكترونيةً ثمنها 1550 ديناراً، كما اشترى بعض المأكولات والمشروبات بـ 950 ديناراً.

- ما هو ثمن المشتريات؟
- ما هو المبلغ الباقي عنده؟

الأجوبة	الحل	العمليات
$2200+6800+1550+950=11500$		$\begin{array}{r} 2200 \\ + 6800 \\ + 1550 \\ + 950 \\ \hline = 11500 \end{array}$
ثمن المشتريات هو: 11500 دج		$\begin{array}{r} 14000 \\ - 11500 \\ \hline = 02500 \end{array}$
$14000-11500=2500$		
المبلغ الباقي عنده هو: 2500 دج		