

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/5>

* للحصول على جميع أوراق الصف الخامس في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/5math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/5math1>

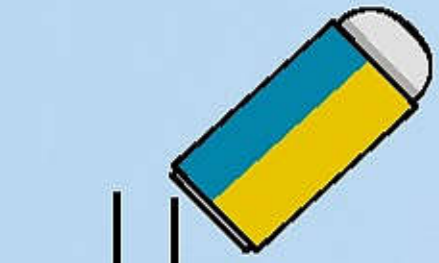
* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade5>

* لتحميل جميع ملفات المدرس عائشة النعيمي اضغط هنا

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

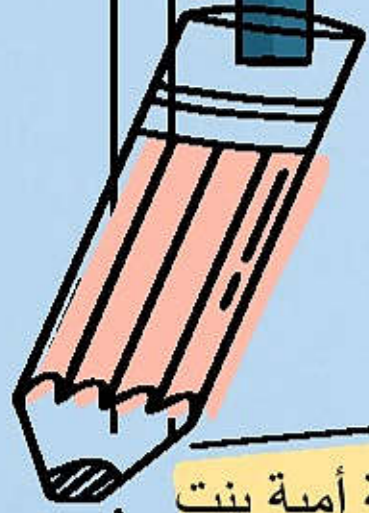


الجمع والطرح (٢)

١-٢٥

للفيف الخامس الأساسي

الرياضيات



مدرسة أمية بنت
نيس للتعليم الأساسي



عائشة
النعيمية

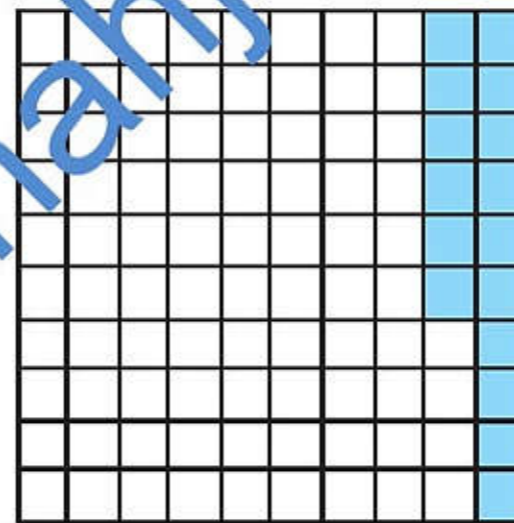
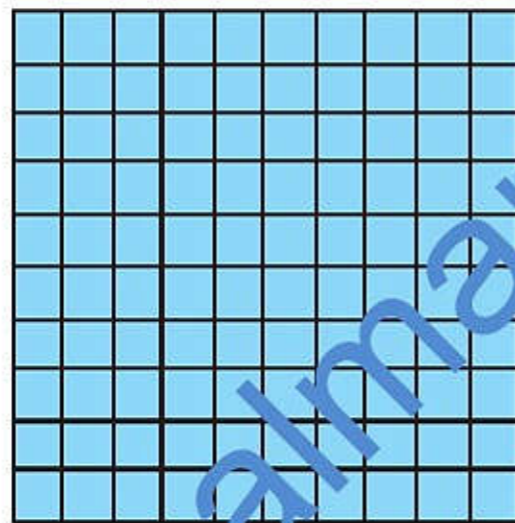
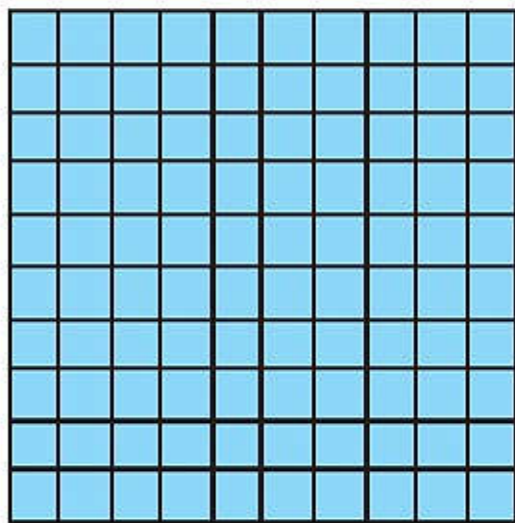
التعلم القليلي

almanah.com/lom

أكتب العدد الكسري الذي يمثل الأجزاء المظللة، ثم أكتب العدد العشري المقابل.



$$4 \div 10 = 0.4$$



$$17 \div 100 = 0.17$$

التمهيد

almanahni.com/lom



أسس خالد وسالم شركة مقاولات :
سأهم خالد بمبلغ ٥٩٢٧ ريالاً ،
وسأهم سالم بمبلغ ٣١٤٨ ريالاً ،
أحسبي رأس المال للشركة

عند الجمع يجب ترتيب
المتاريل تحت بعضها
البعض

الحل :-

رأس مال الشركة = $٥٩٢٧ + ٣١٤٨$

الطريقة المبسطة =

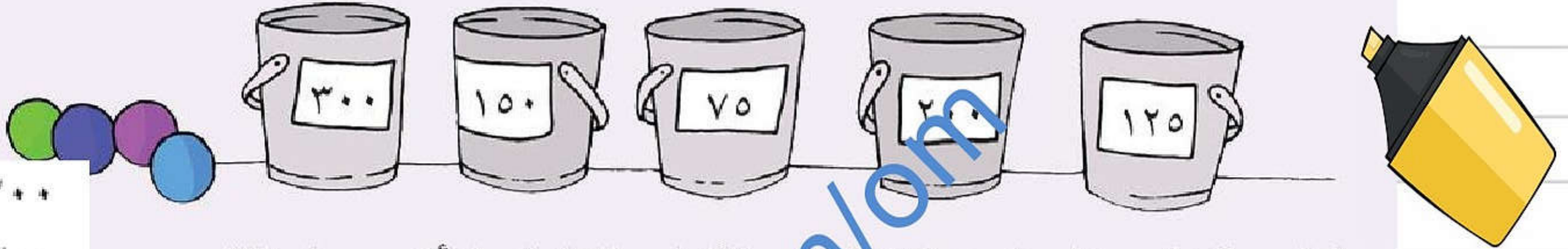
٥	٩	٢	٧	
٣	١	٤	٨	+

٩٠٧٥
ريالاً

تسعة آلاف و سبعة و سبعون ريالاً

لنستكشف

في أحد الأنشطة المدرسية، يجب على مروة رمي أربع كرات في الدلاء وإحراز ٦٠٠ نقطة بالضبط.



كيف يمكن لمروة إحراز ٦٠٠ نقطة بالضبط؟ هل يمكنك إيجاد أكثر من طريقة؟

هناك عدة طرق صنفها:

$$75 + 150 + 200 + 200 \quad \boxed{11}$$

$$75 + 75 + 150 + 300 \quad \boxed{7}$$

$$125 + 125 + 150 + 200 \quad \boxed{3}$$

وهناك حلول أخرى

$0 + 125 + 200 + 200$
 $75 + 75 + 150 + 300$
 $0 + 125 + 150 + 200$
توجد إجابات أخرى محتملة



عرض المدارس

almanah.com/om

(أ) استنتج العمليات الحسابية الآتية:

$$1927 + 4837$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \textcircled{1} \\ 4837 \\ + 1927 \\ \hline 6764 \end{array}$$

$$1978 + 483$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \textcircled{1} \\ \textcircled{1} \quad 483 \\ + 1978 \\ \hline 2461 \end{array}$$

$$2467 - 4138$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 4138 \\ - 2467 \\ \hline 1671 \end{array}$$

$$7142 - 9876$$

$$\begin{array}{r} 9876 \\ - 7142 \\ \hline 2734 \end{array}$$



لَوْنٌ فَارِس ٣ ، مربع بلون أخضر ، ثم لَوْنٌ ٥ ، المربع
بلون أحمر . كم من المربع لَوْنٌ فَارِس ؟



$$3 + 5 = 8$$

والباقي = ٢



(٢) احسب ما يلي:

(أ) $13,4 + 28,2$

①

$$\begin{array}{r} 13,4 \\ + 28,2 \\ \hline 41,6 \end{array}$$

(د) $13,8 - 28,2$

$$\begin{array}{r} 13,8 \\ - 28,2 \\ \hline 14,6 \end{array}$$

(ب) $1,31 + 12,46$

$$\begin{array}{r} 1,31 \\ + 12,46 \\ \hline 13,77 \end{array}$$

(هـ) $47,3 - 123,1$

$$\begin{array}{r} 47,3 \\ - 123,1 \\ \hline 176,2 \end{array}$$



٣) أوجد حل المسائل التالية:

(أ) أوجد حاصل جمع ٣٤، ٢ و ٤٨، ٩

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \textcircled{1} \\ 34 \quad 2 \quad 48 \quad 9 \\ + \\ \hline 84 \quad 11 \end{array}$$

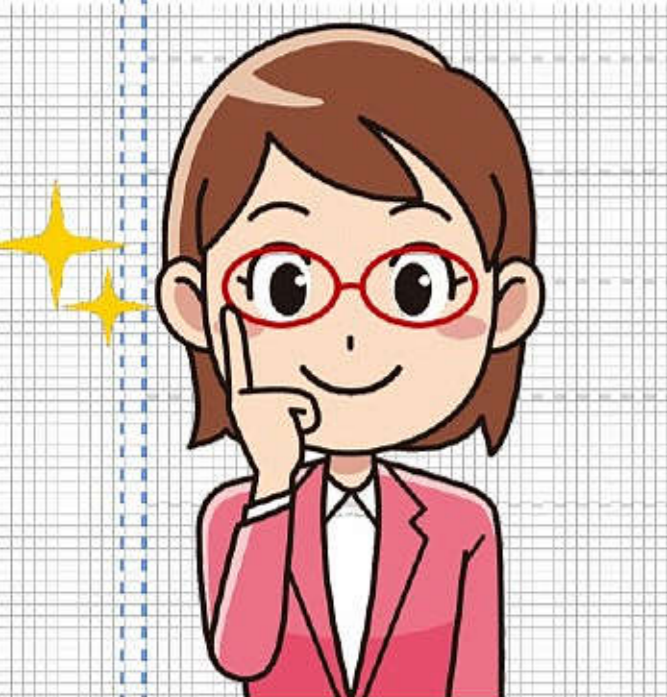
(ب) أوجد الفرق بين ١٥، ٨٧ و ٧٨، ٥٦

$$\begin{array}{r} \checkmark \quad \checkmark \quad \textcircled{15} \quad \textcircled{16} \\ 87 \quad 15 \quad 78 \quad 16 \\ - \\ \hline 72 \quad 02 \quad 12 \quad 9 \end{array}$$

(ج) مع فاطمة ٢٥٠، ٧ ريال. أعطيت ١١٥، ٥٠٠ ريالاً

كم أصبح لديها من المال الآن؟ **نشرح**

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad \textcircled{4} \\ 1150 \quad 500 \\ - \\ \hline 1080 \end{array}$$





(٤) لدى أحد المتاجر عرض تخفيضٍ حيث يقدم خصمًا بمقدار ٢,٢٥٠ من الريالات من تكلفة الملابس المعروضة أمامك:

(أ) ما تكلفة كل قطعة من الملابس أثناء عرض التخفيض؟

الحل :-

- أ - ١٦ و ٣٥٠ = ١٤ و ١٤٠٠ ريالات
 ب - ١٥ و ٥٠٠ = ١٣ و ٢٥٠ ريالات
 ج - ٦ و ٦٥٠ = ٤ و ٤٠٠ ريالات
 د - ٨ و ٧٠٠ = ٦ و ٤٥٠ ريالات

- ١
 ١٤ و ١٤٠٠
 ١٣ و ٢٥٠
 ٤ و ٤٠٠
 ٦ و ٤٥٠

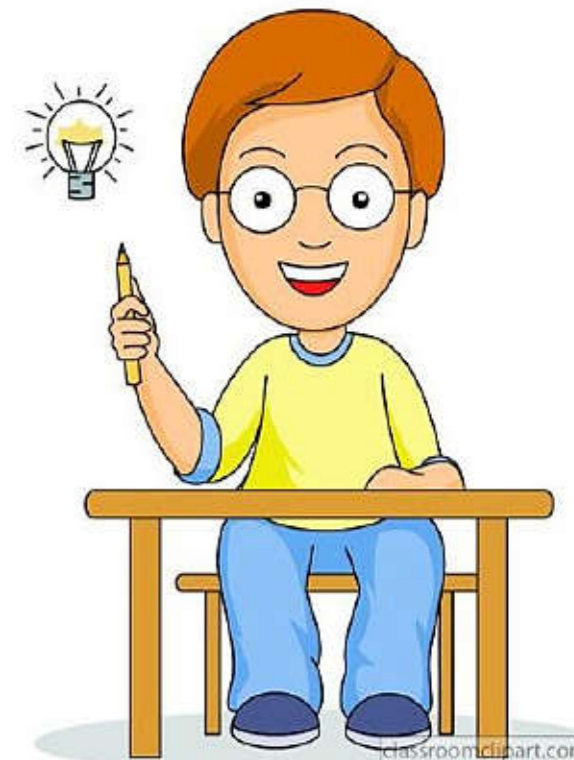
٢٠٠ و ٣١٠٠ ريالات

(ب) ما إجمالي تكلفة قطع الملابس الأربعة أثناء العرض؟ **تجميع الأسعار بعد الخصم**

٥) استخدم الأرقام ~~١~~، ٢، ~~٣~~، ~~٤~~، ٥، ٦، ٧، ٨، ٩ لإكمال عملية الجمع الآتية:

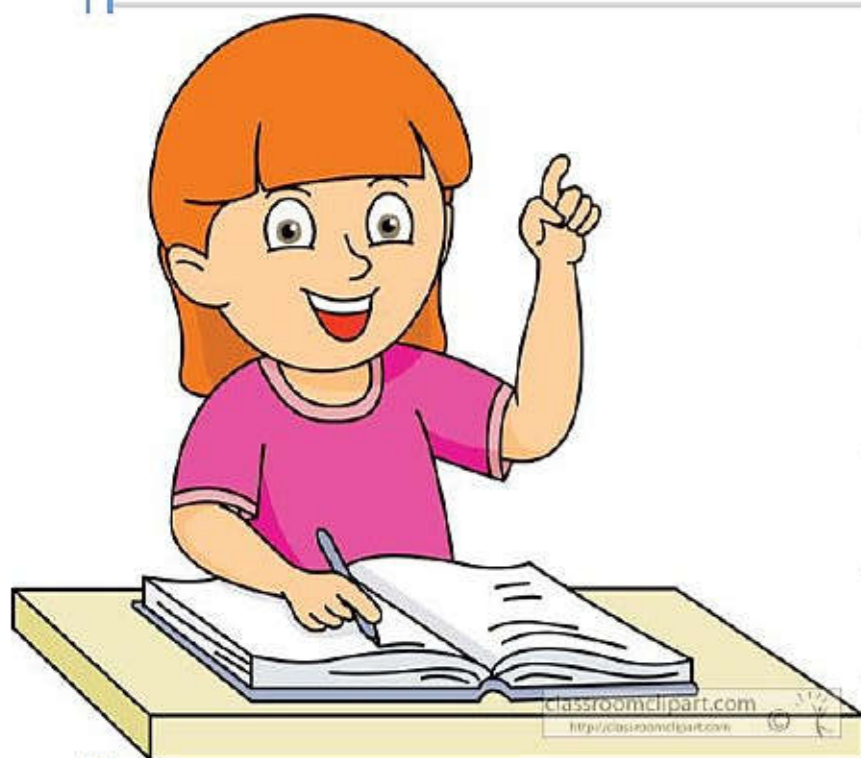
$$\begin{array}{r} ٣ \\ ٤ \\ ١ \\ \hline ٩ \quad ٦ \quad ٤ \\ \hline ٩ \quad ٦ \quad ٤ \end{array} +$$

وَلْيَقْبَلْ رَأْيَ بَرْتَبِيبٍ
أَخْرَجَ



٦ استخدم الأرقام ٢، ٣، ٥، ٨ لإكمال العملية الحسابية الآتية:

$$\begin{array}{r} \text{٦} \quad \square \quad ? \quad , \quad ٤ \quad \square \quad ٥ \\ \text{١} \quad \text{٦} \quad , \quad \square \quad ٥ \quad \text{١} \quad + \\ \hline \text{٧} \quad \square \quad ? \quad , \quad ٥ \quad ٤ \end{array}$$



(٧) أوجد حاصل جمع الأعداد الأربعة الآتية: ٢٥٦، ٧٩، ١٠٨٩، ٨٥٤٠.

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{2} \quad \textcircled{3} \\
 2 \quad 0 \quad 6 \\
 1 \quad 0 \quad 8 \quad 9 \\
 8 \quad 5 \quad 4 \quad 0 \\
 \hline
 9 \quad 9 \quad 7 \quad 3
 \end{array}$$



(١٠) استخدم الأرقام ~~١~~، ~~٣~~، ~~٤~~، ~~٥~~، ~~٦~~، ~~٨~~، ~~٩~~ لإكمال عملية الطرح الآتية:

$$٧٧٧ - ٥٤٦ = ٢٣١$$

٩	٢	٧
٥	٤	٦
٣	٨	١



تمرین فریبی (۱)

almanajani.com/om

أوجد الأرقام المفقودة لتكون العملية الحسابية صحيحة



① ①

٥	٩	٤
٦	٣	١
٢	٢	٢

+

٢ ٢

almanahj.com/lom

تمرین فریبی (۲)

almanajani.com/om

لدى عمر ١٨,٥٠٠ ريال اشترى أدوات مدرسية بما قيمته ١٢,٦٥٠ ريال كم تبقى معه ؟

الحل :- (نوضح)

المبلغ الباقي = ١٨,٥٠٠ - ١٢,٦٥٠

= ٥,٨٥٠

١٨,٥٠٠

١٢,٦٥٠ -

—————
٥,٨٥٠



الواجب المنزلي

٨) انسخ وأكمل هذا الجدول.

الفرق	الجمع
	١١٤٧ و ٨٥٧٧

٩) فيما يلي خمسة أعدادٍ مختلفةٍ.

٥٧٠٠ ٤٧٠٠ ٣٧٠٠ ٢٧٠٠ ١٧٠٠

استخدم ثلاثة من هذه الأعداد لجعل العملية الحسابية التالية صحيحةً.

$$١٣١٠٠ = \boxed{?} + \boxed{?} + \boxed{?}$$

المبدعات والشطورات

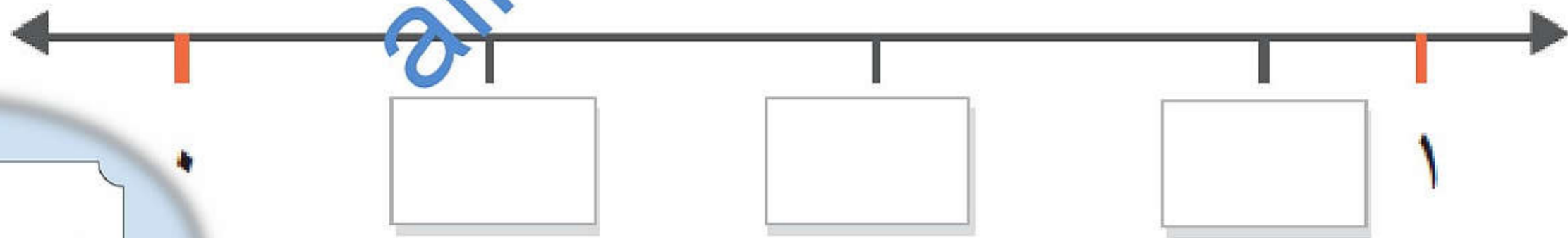
almanah.com/om

لإيجاد قيم الأعداد التي رموزها: أ، ب، ج ثم أكتب كل رمز في المناسب على خط الأعداد:

$$\boxed{} = 2,2098 - (2,5648 + 0,5678) = \text{أ}$$

$$\boxed{} = (4,1817 + 6,24) - 11 = \text{ب}$$

$$\boxed{} = (2,5811 + 9) - (6,423 + 0,4) = \text{ج}$$



المبدعات الشهورات

