

# المعلم الالكتروني الشامل 2024 - 2025

حلول اسئلة كتاب الطالب وكتاب التمارين  
اتحقق من فهمي

■ اتحقق من فهمي صفحة 61

.  $4 \div 824$  أجد ناتج

: الجواب

الخطوة 1 : اكتب العدد 824 بالصيغة  
التحليلية .

$$824 = 800 + 20 + 4$$

الخطوة 2: أمثل الصيغة التحليلية بنموذج  
المساحة وأقسم كل عدد في الصيغة التحليلية  
على 4 .

	200	5	1
4	800	20	4

: اجمع نواتج القسمة على 4 ←

$$1 + 5 + 200 = 206$$

## المعلم الالكتروني الشامل 2024 - 2025

■ اتحقق من فهمي صفحة 62

سيارات: يتسع موقف سيارات الى 115  
سيارة ، فإذا كان الموقف يتكون من 5  
طوابق يتسع كل منها للعدد نفسه من  
السيارات ، فكم يتسع كل طابق

: الجواب

.  $115 \div 5$  أجد ناتج

$$\begin{array}{r} 23 \\ 5 \overline{) 115} \\ \underline{- 10} \phantom{0} \\ 15 \\ \underline{- 15} \\ 0 \end{array}$$

. يتسع الى 23 سيارة

اتدرب وأحل المسائل

: أجد ناتج ما يأتي

3)  $405 \div 5$

: الجواب

2) 4

اب

المعلم الالكتروني الشامل 2024 - 2025

$$\begin{array}{r}
 81 \\
 5 \overline{) 405} \\
 - 40 \downarrow \\
 \hline
 05 \\
 - 5 \\
 \hline
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1 \\
 3 \overline{) \phantom{00}} \\
 - \phantom{00} \\
 \hline
 \phantom{00} \\
 - \phantom{00} \\
 \hline
 \phantom{00} \\
 - \phantom{00} \\
 \hline
 \phantom{00}
 \end{array}$$

6)  $488 \div 4$

الجواب:

$$\begin{array}{r}
 122 \\
 4 \overline{) 488} \\
 - 4 \downarrow \phantom{0} \phantom{0} \\
 \hline
 08 \\
 - 8 \phantom{0} \phantom{0} \\
 \hline
 08 \\
 - 8 \phantom{0} \\
 \hline
 0
 \end{array}$$

5)  $6 \div 4$

اب

$$\begin{array}{r}
 1 \\
 4 \overline{) 6} \\
 - 4 \\
 \hline
 2 \\
 - 2 \\
 \hline
 0
 \end{array}$$

□ : أكتب الرقم المناسب في

المعلم الالكتروني الشامل 2024 -  
2025

$$\begin{array}{r}
 7 \overline{) 252} \\
 \underline{- 210} \phantom{2} \\
 042 \\
 \underline{- 42} \\
 00
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3 \overline{) 132} \\
 \underline{- 120} \phantom{2} \\
 012 \\
 \underline{- 12} \\
 00
 \end{array}$$

9) مزارع : لدى مزارع 126 بيضة ، أراد أن يضع كل 6 بيضات في طبق ، فكم طبقا يحتاج ؟

الجواب :

$$\begin{array}{r}
 21 \\
 6 \overline{) 126} \\
 \underline{- 120} \phantom{6} \\
 06 \\
 \underline{- 6} \\
 0
 \end{array}$$

. اذن يحتاج 21 طبق

مصنع محمد 345 زجاجة عصير على 3 (10)  
رفوف ، كم زجاجة وضع على الرف الواحد

: الجواب

$$\begin{array}{r} 115 \\ 3 \overline{) 345} \\ \underline{- 3} \phantom{0} \\ 04 \\ \underline{- 3} \phantom{0} \\ 15 \\ \underline{15} \\ 0 \end{array}$$

. اذن تصنع 115 زجاجة على الرف الواحد

حلوى : باعت ناديا 7 قوالب حلوى (11)  
بمبلغ 175 ديناراً . كم ثمن القالب الواحد

: الجواب

المعلم الالكتروني الشامل 2024 -  
2025

$$\begin{array}{r} 25 \\ 7 \overline{) 175} \\ - 14 \quad \downarrow \\ \hline 35 \\ - 35 \\ \hline 0 \end{array}$$

. اذن ثمن القالب الواحد 25 ديناراً

جمعت رنا 245 زهرة ، وصنعت منها (12) باقات في كل منها 7 أزهار ، كم باقة صنعت ؟

: الجواب

$$\begin{array}{r} 35 \\ 7 \overline{) 245} \\ - 21 \quad \downarrow \\ \hline 35 \\ - 35 \\ \hline 0 \end{array}$$

. صنعت 35 زهرة

اكتب عملية القسمة والنتاج في النموذج (13)

:

	20	10	1
5	100	50	5

: الجواب :

$$155 \div 5 = 31$$

مهارات التفكير

اكتشف الخطأ : أوجد سامر الناتج كما ( 14 )

: يأتي :

أبين الخطأ الذي وقع فيه ,  $684 \div 6 = 124$  ,

. وأصححه .

: الجواب :

$$\begin{array}{r} 114 \\ 6 \overline{) 684} \\ \underline{- 6} \phantom{0} \\ 08 \\ \underline{- 6} \phantom{0} \\ 24 \\ \underline{24} \\ 0 \end{array}$$

المعلم الالكتروني الشامل 2024 -  
2025

اذن التصحيح :  $684 \div 6 = 114$

تحد : استعمل الارقام 2، 4، 5، 6 (15)  
للحصول على أكبر ناتج قسمة .

الجواب :  $654 \div 2$

كتاب التمارين

: أجد ناتج كل مما يأتي

3)  $336 \div 4 = 84$

2)  $112 \div 7 = 16$

6)  $896 \div 8 = 112$

5)  $734 \div 2 = 367$

□ : أكتب الرقم المناسب في (7)

$$\begin{array}{r} 8 \quad \boxed{9} \\ 5 \overline{) 445} \\ - \boxed{4} \boxed{0} \\ \hline \quad \boxed{4} \boxed{5} \\ - \quad \boxed{4} \boxed{5} \\ \hline \quad \quad 0 \end{array}$$

. اكتب عملية القسمة والناتج في النموذج (8)

المعلم الالكتروني الشامل 2024 -  
2025

4	120	16
---	-----	----

الجواب :  $136 \div 4 = 34$

استعمل نموذج المساحة لإيجاد ناتج (9)  
 $184 \div 8$  .

الجواب :

	20	3
8	160	24

$20 + 3 = 23$  . = ناتج القسمة

تفاح : تحتوي 3 حبات من التفاح على (10)  
520 سعره حرارية ، كم سعرة حرارية في  
الحبة الواحدة .

الجواب :  $173$  . سعرة حرارية

تحد : ارتب الأعداد 9 ، 4 ، 3 ، 2 (11)  
لأحصل على أصغر ناتج .

المعلم الالكتروني الشامل 2024 -  
2025

الجواب :  $234 \div 9$

المعلم الالكتروني الشامل