

5 علامات

السؤال الأول: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة:

1 ناتج ضرب 5×321 يساوي:

(أ) 1505 (ب) 1605 (ج) 165 (د) 1650

2 يُقدّر ناتج ضرب 5×436 بـ:

(أ) 200 (ب) 2000 (ج) 2500 (د) 4000

3 ناتج قسمة $40 \div 2400$ يساوي:

(أ) 6 (ب) 60 (ج) 600 (د) 6000

4 يُقدّر ناتج قسمة $7 \div 2374$ بـ:

(أ) 2000 (ب) 3000 (ج) 4000 (د) 300

5 إذا كان المقسوم عليه (7) والناتج (15) والباقي (3)، فإن المقسوم:

(أ) 105 (ب) 42 (ج) 108 (د) 36

06 222 999 0

00962 799 79 78 80

الصف الخامس – رياضيات
امتحان الوحدة الثانية



السؤال الثاني: (3 علامات)
أجيب عن كلّ من الأسئلة التالية:

(1) أنصّف العدد 48:

(2) أضاعف العدد 35:

(3) أجد ناتج ضرب 24×25 باستعمال المضاعفة والتنصيف:

منصة أساس التعليمية

السؤال الثالث: (4 علامات)
أجد ناتج ما يلي:

$$\begin{array}{r} 1 \quad 483 \\ \times \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 981 \\ \times \quad 72 \\ \hline \end{array}$$

إعداد المعلم:
فيروز دراغمة

2

كل الامتحانات على
www.asas4edu.com

06 222 999 0

00962 799 79 78 80

الصف الخامس – رياضيات
امتحان الوحدة الثانية



3 6 7901

4 53 8485

السؤال الرابع: (4 علامات)
أقدر ناتج ما يلي:

1
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

2
$$\begin{array}{r} 9736 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

3 $789 \div 8$

4 $3265 \div 29$

إعداد المعلم :
فيروز دراغمة

3

كل الامتحانات على
www.asas4edu.com

06 222 999 0

00962 799 79 78 80

الصف الخامس – رياضيات
امتحان الوحدة الثانية



السؤال الخامس: (علامتان)

وزّع أحمد مبلغ 675 ديناراً على 25 فقيراً بالتساوي، فكم نصيب كل منهم:

السؤال السادس: (علامتان)

تعمل فيروز 56 ساعة في الأسبوع، كم ساعة تعمل في العام؟

منصة أساس التعليمية

إعداد المعلم :
فيروز دراغمة

4

كل الامتحانات على
www.asas4edu.com

5 علامات

السؤال الأول: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة:

1 ناتج ضرب 5×321 يساوي:

ب 1505 (ب) 1605 (ج) 165 (د) 1650

2 يُقدّر ناتج ضرب 5×436 ب:

ب 200 (ب) 2000 (ج) 2500 (د) 4000

3 ناتج قسمة $40 \div 2400$ يساوي:

ب 6 (ب) 60 (ج) 600 (د) 6000

4 يُقدّر ناتج قسمة $7 \div 2374$ ب:

ب 2000 (ب) 3000 (ج) 4000 (د) 300

5 إذا كان المقسوم عليه (7) والناتج (15) والباقي (3)، فإن المقسوم:

ب 105 (ب) 42 (ج) 108 (د) 36

السؤال الثاني: (3 علامات)
أجيب عن كل من الأسئلة التالية:

(4) أنصّف العدد 48:

$$(40 + 8) \div 2 = 20 + 4 = 24$$

(5) أضاعف العدد 35:

$$(30 + 5) \times 2 = 60 + 10 = 70$$

(6) أجد ناتج ضرب 24×25 باستعمال المضاعفة والتنصيف:

$$24 \times 25$$

$$12 \times 50$$

$$6 \times 100 = 600$$

السؤال الثالث: (4 علامات)
أجد ناتج ما يلي:

$$\begin{array}{r} 1 \quad 483 \\ \times \quad 5 \\ \hline 2415 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 981 \\ \times \quad 72 \\ \hline 1962 \\ + 70270 \\ \hline 72232 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1316 \\
 3 \quad 6 \quad 7901 \\
 - \quad 6 \\
 \hline
 19 \\
 - \quad 18 \\
 \hline
 10 \\
 - \quad 6 \\
 \hline
 41 \\
 - \quad 36 \\
 \hline
 5
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 160 \\
 4 \quad 53 \quad 8485 \\
 - \quad 53 \\
 \hline
 318 \\
 - \quad 318 \\
 \hline
 0005 \\
 - \quad 0 \\
 \hline
 5
 \end{array}$$

السؤال الرابع: (4 علامات)
أقدر ناتج ما يلي:

$$\begin{array}{r}
 1 \quad 437 \rightarrow 400 \\
 \times \quad 5 \rightarrow 5 \\
 \hline
 2000
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 2 \quad 9736 \rightarrow 10000 \\
 \times \quad 42 \rightarrow 40 \\
 \hline
 400000
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3 \quad 789 \div 8 \\
 800 \div 8 = 100
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 4 \quad 3265 \div 29 \\
 3000 \div 30 = 100
 \end{array}$$

السؤال الخامس: (علامتان)

وزّع أحمد مبلغ 675 ديناراً على 25 فقيراً بالتساوي، فكم نصيب كل منهم:

$$\begin{array}{r}
 27 \\
 25 \overline{) 675} \\
 \underline{50} \\
 175 \\
 \underline{175} \\
 000
 \end{array}$$

السؤال السادس: (علامتان)

تعمل فيروز 56 ساعة في الأسبوع، كم ساعة تعمل في العام؟

$$\begin{array}{r}
 56 \\
 \times 52 \\
 \hline
 112 \\
 + 2800 \\
 \hline
 2912 \text{ ساعة}
 \end{array}$$