



وزارة التربية والتعليم
MINISTRY OF EDUCATION

اسئلة الاختبار الوزاري
المادة الرياضيات
الصف الخامس
الفصل الدراسي الأول
2021 - 2020

Which is the standard form for
“eighty–three million, twenty–three
thousand, six” ?

ما هي الصيغة القياسية للعدد " ثلاثة وثمانون مليونًا
وثلاثة وعشرون ألفًا وستة "؟

832 , 306

83 , 023 ,006

83 , 230 , 006

830 , 023 , 006

Write the fraction $\frac{47}{100}$ as a decimal.

اكتب الكسر $\frac{47}{100}$ على هيئة عدد عشري.

0 . 407

0 . 47

0 . 047

4 . 70

Write the value of the digit 4

highlighted in 51.843.

اكتب قيمة الرقم 4 المظلل في 51.843.

$$\frac{4}{1,000}$$

$$\frac{4}{100}$$

$$\frac{4}{10}$$

$$\frac{4}{1}$$

Determine the true statement.

حدّد العبارة الصحيحة.

$$12.54 < 1.254$$

$$1.254 > 125.4$$

$$12.54 > 1.254$$

$$125.4 < 1.254$$

Find the prime factorization of the
number 30.

أوجد التحليل إلى العوامل الأولية للعدد 30 .

$$2 \times 3 \times 5$$

$$2 \times 2 \times 3 \times 5$$

$$2 \times 3 \times 3 \times 5$$

$$2 \times 2 \times 5 \times 5$$

Write the product $7 \times 7 \times 7 \times 7$

using an exponent.

اكتب ناتج ضرب $7 \times 7 \times 7 \times 7$ مستخدمًا

الأس.

$$7^2$$

$$7^3$$

$$7^4$$

$$4^7$$

On a cross-country vacation, Sahar filled her 43-liter petrol tank eleven times. Which is the best estimate of how many liters of petrol she put in the tank altogether?

لقضاء عطلة في الريف، قامت سحر بتعبئة خزان بنزين سعة 43 لتراً إحدى عشرة مرة.
ما أفضل تقدير لإجمالي عدد لترات البنزين التي قامت بتعبئتها في الخزان؟

400
600
800
1,000

Multiply.

اضرب.

$$\begin{array}{r} 243 \\ \times \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

1,867

1,887

2,167

2,187

Multiply.

اضرب.

$$\begin{array}{r} 460 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

690

2,760

6,600

6,900

Jabir places 7 books on each shelf of a bookcase. If he shelves 56 books, how many shelves are needed?

يضع جابر 7 كتب على كل رف في خزانة الكتب. إذا وضع 56 كتابًا على الرفوف، كم عدد الرفوف اللازمة؟

6
8
63
392

Shahad divides a bag of fruit snacks with 5 friends. She divides the 88 snacks equally.

How many fruit snacks will be left over?

تقاسمت شهد كيسًا من حلوى الفاكهة الهلامية مع 5 صديقات، حيث تقاسمت 88 قطعة معهن بالتساوي.

كم سيبقى من قطع الفاكهة الهلامية؟

3
4
14
17

There are 3,000 sheets of paper in 15 boxes. If each box contains the same number of sheets of paper, how many sheets of paper are in each box?

يوجد 3,000 ورقة في 15 صندوق. إذا كان كل صندوق يحتوي على نفس عدد الأوراق، فكم عدد الأوراق في كل صندوق؟

2
20
200
2,000

Divide.

اقسم.

$$3 \overline{) 534}$$

131

178

178 R 1

178 R 2

There are 65 students traveling in vans on a field trip.

Each van seats 9 students.

How many vans are needed?

يوجد 65 طالبًا يسافرون في سيارات مغلقة في رحلة ميدانية.

تسع كل سيارة مغلقة 9 طلاب.

كم عدد السيارات المغلقة المطلوبة؟

6
7
8
9

Estimate by rounding.

$$398 \div 21$$

قَدِّر باستخدام التقريب.

$$398 \div 21$$

10
15
20
25

Divide.

اقسم.

$$12 \overline{) 157}$$

13

14

13 R 1

14 R 2

أوجد الرقم الناقص في مسألة القسمة أدناه.

Find the missing number in the division problem below.

$$\begin{array}{r} 3\blacksquare 5 \\ 72 \overline{) 28,440} \\ \underline{- 216} \\ 684 \\ \underline{- 648} \\ 360 \\ \underline{- 360} \\ 0 \end{array}$$

$\blacksquare = 4$

$\blacksquare = 7$

$\blacksquare = 8$

$\blacksquare = 9$

Estimate the product:

$$19.7 \times 3.$$

قَدِّر ناتج الضرب:

$$.19.7 \times 3$$

30

40

50

60

Multiply.

اضرب.

$$\begin{array}{r} 7.4 \\ \times \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

5.92

56.2

59.2

592

The average honeybee can travel
3.3 meters per second.

How many meters can the honeybee
travel in 3.8 seconds?

يمكن أن تتحرك نحلة العسل في المتوسط بسرعة
3.3 متر كل ثانية.

كم مترًا يمكن لنحلة العسل أن تقطع خلال
3.8 ثوانٍ؟

0.2

1.254

12.54

7.1