



1. Add.

$$23 + 24 =$$

- A. 41
- B. 31
- C. 47
- D. 37
- E. 50

2. Subtract.

$$45 - 15 =$$

- A. 12
- B. 10
- C. 25
- D. 20
- E. 30

3. Multiply.

$$8 \times 9 =$$

- A. 15
- B. 89
- C. 72
- D. 54
- E. 45

4. Divide.

$$42 \div 7 =$$

- A. 3
- B. 4
- C. 5
- D. 6
- E. 12

5. Add.

$$3.5 + 4.1 =$$

- A. 7.3
- B. 6.6
- C. 7.2
- D. 7.6
- E. 5.5

اجمع.

اطرح.

اوجد ناتج الضرب.

اوجد ناتج القسمة.

اجمع.

6. Subtract.

$$9.2 - 7.1 =$$

- A. 2.4
- B. 2.1
- C. 14
- D. 14.8
- E. 24

اطرح.

7. Add.

$$\frac{5}{11} + \frac{1}{11} =$$

- A.  $\frac{6}{22}$
- B.  $\frac{5}{11}$
- C.  $\frac{5}{7}$
- D.  $\frac{6}{11}$
- E.  $\frac{6}{121}$

اجمع.

8. Add.

$$707 + 70 =$$

- A. 14070
- B. 70770
- C. 7770
- D. 777
- E. 7

اجمع

9. Multiply.

$$90 \times 30 =$$

- A. 270
- B. 2700
- C. 27 000
- D. 120
- E. 700

اوجد ناتج الضرب.



10. Divide. اوجد ناتج القسمة.

$$900 \div 100 =$$

- A. 90000
- B. 900
- C. 90
- D. 9
- E. 0

11. Add. اجمع.

$$19 + 8 =$$

- A. 27
- B. 37
- C. 23
- D. 47
- E. 17

12. Subtract. اطرح.

$$32 - 6 =$$

- A. 16
- B. 26
- C. 24
- D. 17
- E. 37

13. Multiply. اوجد ناتج الضرب.

$$5 \times 15 =$$

- A. 35
- B. 60
- C. 75
- D. 65
- E. 55

14. Divide. اوجد ناتج القسمة.

$$64 \div 2 =$$

- A. 23
- B. 24
- C. 42
- D. 18
- E. 32

15. Add. اجمع.

$$34 + 52 =$$

- A. 76
- B. 86
- C. 45
- D. 78
- E. 68

16. Subtract. اطرح.

$$56 - 13 =$$

- A. 24
- B. 43
- C. 13
- D. 31
- E. 32

17. Multiply. اوجد ناتج الضرب.

$$7 \times 21 =$$

- A. 247
- B. 60
- C. 114
- D. 116
- E. 147

18. Divide. اوجد ناتج القسمة.

$$39 \div 3 =$$

- A. 13
- B. 21
- C. 31
- D. 24
- E. 23

19. Multiply. اوجد ناتج الضرب.

$$14 \times 12 =$$

- A. 60
- B. 26
- C. 68
- D. 268
- E. 168



20. Add.

$$\frac{1}{6} + \frac{1}{7} =$$

- A.  $\frac{8}{42}$
- B.  $\frac{2}{13}$
- C.  $\frac{1}{42}$
- D.  $\frac{2}{9}$
- E.  $\frac{13}{42}$

21. Subtract.

$$\frac{1}{4} - \frac{1}{8}$$

- A.  $\frac{2}{3}$
- B.  $\frac{1}{4}$
- C.  $\frac{1}{32}$
- D.  $\frac{1}{8}$
- E.  $\frac{3}{4}$

22. What is the next number in this pattern?

9, 11, 13, 15, ?

ما هو العدد التالي في هذا النمط؟

- A. 16
- B. 17
- C. 18
- D. 19
- E. 20

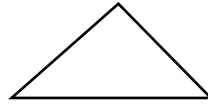
اجمع.

اطرح.

23. Which of the following shapes is a rectangle?

أي من الأشكال التالية مستطيل؟

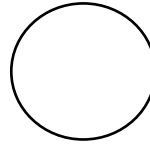
A.



B.



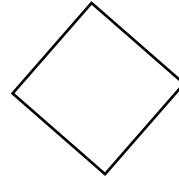
C.



D.



E.



24. What number goes in the box to make the sentence true?

$$19 + \square = 24$$

أي عدد يجب وضعه في المربع لتكون الجملة صحيحة؟

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5
- E. 10



25.  $\frac{2}{9} \div \frac{4}{3} = .$

اوجد ناتج القسمة

A.  $\frac{6}{12}$

B.  $\frac{1}{9}$

C.  $\frac{1}{6}$

D.  $\frac{8}{27}$

E.  $\frac{2}{6}$

26.  $\frac{3}{5} \times \frac{25}{9} =$  اوجد ناتج الضرب

A.  $\frac{3}{5}$

B.  $\frac{5}{3}$

C.  $\frac{25}{3}$

D.  $\frac{28}{14}$

E.  $\frac{27}{75}$

27. What number goes in the space to make the sentence true?

أي عدد يجب وضعه في المربع لتكون الجملة صحيحة؟

$75 - \underline{\quad} = 18$

A. 75

B. 57

C. 93

D. 10

E. 63

28. Karen had 9 pens.  
Her father gave her 5. Her mother took away 3.

She has \_\_\_\_\_ pens now.

يوجد مع كارين ٩ اقلام

اعطاها والدها ٥ اقلام واخذت والدتها منها ٣ اقلام

تملك الان \_\_\_\_\_ اقلام

املا الفراغ بالرقم المناسب

A. 17

B. 7

C. 11

D. 10

E. 12

29. What number is half of 50?

ما هو نصف العدد ٥٠؟

A. 5

B. 10

C. 20

D. 25

E. 30



Answer key:

1. C
2. E
3. C
4. D
5. D
6. B
7. D
8. D
9. B
10. D
11. A
12. B
13. C
14. E
15. B
16. B
17. E
18. A
19. E
20. E
21. D
22. B
23. B
24. D
25. C
26. B
27. B
28. C
29. D