



## ملاحظة الاجابات في نهاية الامتحان

امتحان رياضيات – الصف الرابع – الوحدة السابعة – منهاج مصري - ترم ثاني

1. في المسألة (  $4 \div 26$  ) المقسوم هو.....

26 •

4 •

2 •

2. في المسألة (  $4 \div 26$  ) المقسوم عليه هو.....

2 •

4 •

26 •

3. في المسألة (  $4 \div 26$  ) المقسوم الناتج هو .....

26 •

4 •

2 •

4. في المسألة (  $4 \div 26$  ) الباقي هو.....

26 •

4 •

2 •

5. مع ليلي 35 قطعة حلوى تريد ان توزعها على 5 أطفال كم عدد قطع الحلوى الي سيأخذها كل طفل؟

7 •

5 •

2 •

6.  $400 \div 5 =$ 

80 •

48 •

8 •

7. وزع المعلم 400 دفتر على 8 تلاميذ ما نصيب كل تلميذ من الدفاتر

80 •

• 50

• 5

8. في مزرعة للخيل 300 حصان. مقسمة في 6 اسطبلات. كم حصان في كل اسطبل؟

• 50

• 60

• 55

9. خرج 24 طالب من طلاب الصف الرابع في جولة إلى متحف العلوم، وتم تقسيمهم إلى 8 مجموعات. كم طالب في كل مجموعة؟

• 6

• 4

• 3

10. زرع احمد 2800 شجرة في كل صف زرع 7 شجرات ، كم عدد الصفوف التي سيحتاجها لزراعة الاشجار

• 240

• 400

• 40

## نموذج 2

1. إذا كان  $600 = 6 \div 3600$  فإن المقسوم عليه هو .....

600

3600

6

2. باقي قسمة  $82 \div 9$  هو .....

1

2

3

3. عندما نقسم العدد ..... علي 3 يكون ناتج القسمة 12 والباقي 2 .

38

35

2

4.  $300 \div 5 =$  .....

60

25

70

5. من النموذج الموضح 

20	16
10	8

 2 وضح مسألة القسمة الصحيحة

$108 \div 2$

$36 \div 2$

$2016 \div 2$

6. خارج القسمة في المسألة التالية:  $1690 \div 5 =$

229

338

448

7. اختر الناقص  $4 \overline{) 24}$  11 6

44

40

45

8. اختر  $902 \div 2$    $796 \div 3$

=

>

≤

9. اختر باقي قسمة  $77 \div 8$  هو 5

غير ذلك

خطأ

صواب

10.  $48 \div 6 = 4 + \dots$

4

3

2

11.  $8000 \div 8 = \dots$

8000

8000

100

12.  $279 \div 9 = \dots$

72

31

22

13. احمد لديه 40 تمر ويريد أن يوزعها علي 6 من اصدقائه بالتساوي. ما عدد التمرات لكل صديق وهل يوجد باقي؟

6 والباقي 3

6 والباقي 2

6 والباقي 4

14. إذا كان  $279 \div 9 = 11$  فإن المقسوم هو .....

66

6

11

15. ركضت فاطمة 13 كيلو متر وركضت صديقتها 3 أضعاف ما ركضته فاطمة يمكن حساب ما ركضته صديقة فاطمة عن طريق حساب عملية .....

طرح

قسمة

ضرب

## الاجابات

1. في المسألة (  $4 \div 26$  ) المقسوم هو.....

• 26

• 4

• 2

2. في المسألة (  $4 \div 26$  ) المقسوم عليه هو.....

• 2

• 4

• 26

3. في المسألة (  $4 \div 26$  ) المقسوم الناتج هو .....

• 26

• 4

• 2

4. في المسألة (  $4 \div 26$  ) الباقي هو.....

• 26

• 4

• 2

5. مع ليلي 35 قطعة حلوى تريد ان توزعها على 5 أطفال كم عدد قطع الحلوى الي سيأخذها كل طفل؟

• 7

• 5

• 2

6.  $400 \div 5 =$

• 80

• 48

• 8

7. وزع المعلم 400 دفتر على 8 تلاميذ ما نصيب كل تلميذ من الدفاتر

• 80

• 50

• 5

8. في مزرعة للخيل 300 حصان. مقسمة في 6 اسطبلات. كم حصان في كل اسطبل؟

• 50

• 60

• 55

9. خرج 24 طالب من طلاب الصف الرابع في جولة إلى متحف العلوم، وتم تقسيمهم إلى 8 مجموعات. كم طالب في كل مجموعة؟

• 6

• 4

• 3

10. زرع احمد 2800 شجرة في كل صف زرع 7 شجرات ، كم عدد الصفوف التي سيحتاجها لزراعة الاشجار

• 240

• 400

• 40

## نموذج 2

1. إذا كان  $600 = 3600 \div 6$  فإن المقسوم عليه هو .....

600

3600

6

2. باقي قسمة  $82 \div 9$  هو .....

1

2

3

3. عندما نقسم العدد ..... علي 3 يكون ناتج القسمة 12 والباقي 2 .

38

35

2

4.  $300 \div 5 =$  .....

60

25

70

5. من النموذج الموضح 

20	16
10	8

 2 وضع مسألة القسمة الصحيحة

$108 \div 2$

$36 \div 2$

$2016 \div 2$

6. خارج القسمة في المسألة التالية:  $1690 \div 5 =$

229

338

448

7. اختر الناقص 

4	.....	24
	11	6

44

40

45

8. اختر  $902 \div 2$    $796 \div 3$

=

>

≤

9. اختر باقي قسمة  $77 \div 8$  هو 5

غير ذلك

خطأ

صواب

10.  $48 \div 6 = 4 + \dots\dots\dots$

4

3

2

11.  $8000 \div 8 = \dots\dots\dots$

8000

8000

100

12.  $279 \div 9 = \dots\dots\dots$

72

31

22

13. احمد لديه 40 تمر ويريد أن يوزعها علي 6 من اصدقائه بالتساوي. ما عدد التمرات لكل صديق وهل يوجد باقي؟

6 والباقي 3

6 والباقي 2

6 والباقي 4

14. إذا كان  $279 \div 9 = 11$  فإن المقسوم هو .....

66

6

11

15. ركضت فاطمة 13 كيلو متر وركضت صديقتها 3 أضعاف ما ركضته فاطمة يمكن حساب ما ركضته صديقة فاطمة عن طريق حساب عملية .....

طرح

قسمة

ضرب

نلهمك لتبدع...