

مدرسة راهبات الناصرة - شفاعمرو

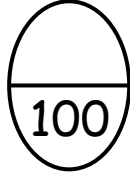
التاريخ : _____

الاسم : _____

الفصل الثالث

امتحان رياضيات

الصف الثالث



الضرب والقسمة

1 { حلّوا ما يلي : (12x1) علامة

أ) $7 \times 0 = \underline{\quad}$

ز) $14 : \underline{\quad} = 7$

ب) $2 \times 10 = \underline{\quad}$

ز) $36 : 4 = \underline{\quad}$

ج) $6 \times \underline{\quad} = 24$

ح) $10 \times 0 = \underline{\quad}$

د) $35 : 7 = \underline{\quad}$

ط) $25 : 5 = \underline{\quad}$

هـ) $10 : 1 = \underline{\quad}$

ط) $40 : 10 = \underline{\quad}$

و) $0 : 6 = \underline{\quad}$

ي) $8 \times 3 = \underline{\quad}$

2 { اكتبوا 3 تمارين ضرب مُختلِفة أحد العَاملين في كُلِّ مِنْها هو 7 : (3x1) علامات

أ) _____

ب) _____

ج) _____

3 { اكتبوا 3 تمارين قِسْمَة مُختلِفة الجواب في كُلِّ مِنْها هو 5 : (3x1) علامات

أ) _____

ب) _____

ج) _____

4 { اكْمِلُوا : (8x2) علامات

الْعَامِلَان : 4 , 7
حَاصِل الضَّرْب : _____

الْعَامِلَان : _____ , _____
حَاصِل الضَّرْب : _____

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$27 : 3 = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

5 { اَكْتُبُوا لِكُلِّ تَمْرِين قِسْمَةَ تَمْرِين ضَرْب مُلَائِمًا وَحُلُّوْا : (4x3) علامة

أ) $16 : 2 = \underline{\quad}$

تمرين ضرب

ب) $42 : 7 = \underline{\quad}$

تمرين ضرب

ج) $9 : 1 = \underline{\quad}$

تمرين ضرب

6 { اكْمَلُوا تَمْرِينَ قِسْمَةَ مُلَائِمًا وَحُلُّوا : (4x2) علامات

العامِلان : 6 , _____

حاصِل الضَّرْب : 60

تَمْرِينَ قِسْمَةَ

العامِلان : 5 , _____

حاصِل الضَّرْب : 20

تَمْرِينَ قِسْمَةَ

7 { ضَعُوا إِشَارَةَ < , > أَوْ = فِي الْمَكَانِ الْخَالِي : (8x1) علامات

أ) $36 : 9$ _____ $36 : 4$

ب) 7×7 _____ 7×4

ج) $9 : 3$ _____ $9 : 9$

د) 5×6 _____ $5 + 5 + 5 + 5 + 5$

هـ) $0 : 8$ _____ 0×8

و) 10×1 _____ $10 + 1$

ز) 8×4 _____ $8 + 8 + 8 + 8$

ح) $18 : 9$ _____ 18×9

8 { حلّوا الْمَسَائِلَ الْكَلَامِيَّةَ الْآتِيَةَ : (4x5) علامة



أ) في الصَّفِّ 10 طاولات ، لِكُلِّ طاوِلَة 4 أَرْجُل .

كَمْ رَجُلًا يَوْجَدُ لِمَجْمُوعِ الطَّاولَاتِ ؟

التَّمْرِين : _____

الجواب : _____



ب) تَوَزَّعَ 12 تَلْمِيذًا إِلَى 3 مَجْمُوعَات .

كَمْ تَلْمِيذًا يَوْجَدُ فِي كُلِّ مَجْمُوعَةٍ ؟

التَّمْرِين : _____

الجواب : _____



ج) اشْتَرَتْ رُلَى 6 حَبَّاتِ بُوْظَةٍ ، ثَمَّنَ كُلَّ حَبَّةٍ 5 ش.ج.

كَمْ ثَمَّنَ حَبَّاتِ الْبُوْظَةِ الَّتِي اشْتَرَتْهَا رُلَى ؟

التَّمْرِين : _____

الجواب : _____

د) كَمْ قِطْعَةً نَقْدِيَّةً مِنْ فِئَةِ 10 ش.ج. يَوْجَدُ فِي 60 ش.ج. ؟

التَّمْرِين : _____

الجواب : _____

سؤال إضافي : ﴿علامتان﴾

مَعَ الْبَائِعِ 25 قَلَمًا أَرَادَ وَضْعَهُمْ فِي عُلْبٍ ، تَتَّسِعُ كُلُّ عُلْبَةٍ إِلَى 10 أَقْلَامٍ فَقَط .

كَمْ عُلْبَةً مَمْلُوءَةً مَعَ الْبَائِعِ ؟

الجواب : _____

كَمْ قَلَمًا يَبْقَى مَعَ الْبَائِعِ ؟

الجواب : _____

تُمنياتي بالنجاح
معلمتكم