

امتحان الثلاثي الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول: 02 أكتب بالحروف أو بالأرقام ما يلي:

خَمْسَةٌ وَسَبْعُونَ - / - 49

..... - 36 / ثَمَانِيَّةٌ وَعِشْرُونَ -

التمرين الثاني: 01,5 أرّتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر: 43 . 16 . 85 . 56 . 37 . 2

.....,.....,.....,.....,.....,.....

التمرين الثالث: 02 أكمل ما يلي:

67: وَحَدَاتٍ عَشْرَاتٍ / 3 وَحَدَاتٍ وَ 9 عَشْرَاتٍ:

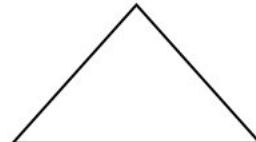
ب) أَقَارِنُ بَيْنَ الأَعْدَادِ بِوَاسِطَةِ: < , > , = .

2+1 2-1 / 76+2 78 / 52 56.3 / 61 39 _

التمرين الرابع: 01,5 أكتب أسماء الأشكال الآتية:



.....



.....



.....

الوضعية الإدماجية: 03

جَمَعَ أَيْمَنُ فِي يَوْمِ العِيدِ 65 دِينَارًا، ثُمَّ ذَهَبَ إِلَى عَمَّتِهِ وَأَضَافَتْ لَهُ 20 دِينَارًا.

كَمْ دِينَارًا صَارَ عِنْدَ أَيْمَنَ؟

العمليات

.....
.....
.....
=

الحل

.....

صَارَ عِنْدَ أَيْمَنَ: دِينَارًا .

الجواب