

## امتحان تقييم المكتسبات في مادة الرياضيات

المطلب الأول :

أ / أكمل الجدول :

العدد بالحروف	العدد بالأرقام
.....	567
ست مائة و خمسون	.....
.....	945
مائتان و ثلاثة و سبعون	.....

ب / - أكتب العدد المناسب مكان النقط .

810

820

.....

840

850

860

870

880

.....

900

100

150

200

250

.....

350

400

.....

500

ج / - رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر .

189 - 119 - 89 - 198 - 298

..... < ..... < ..... < .....

- رتب الأعداد التالية من الأكبر إلى الأصغر .

516 - 32 - 332 - 165 - 651

..... > ..... > ..... > .....

د / - أكمل الفراغات بالأعداد المناسبة

$$452 = \dots + \dots + \dots$$

$$\dots = 600 + 70 + 1$$

## المطلب الثاني

أَحْسِبْ مَا يَلِي عَمُودِيًّا:

223 - 115	677 - 345	288+467	451+338

## المطلب الثالث

وَجَدَ مُصْطَفَى مِيزَانًا فِي الْمَنْزِلِ ، فَأَرَادَ قِيَاسَ وَزْنِ بَعْضِ الْعَابِهِ بِاسْتِعْمَالِ مُكَعَّبَاتٍ .

وَزْنُهَا 3 أَسْطُرٌ مِنَ الْمُكَعَّبَاتِ ، فِي كُلِّ سَطْرٍ 5 مُكَعَّبَاتٍ .	السَّيَارَةُ
وَزْنُهَا 5 أَسْطُرٌ مِنَ الْمُكَعَّبَاتِ ، فِي كُلِّ سَطْرٍ مُكَعَّبَيْنِ .	الْكُرَةُ
وَزْنُهُ 4 أَسْطُرٌ مِنَ الْمُكَعَّبَاتِ ، فِي كُلِّ سَطْرٍ 4 مُكَعَّبَاتٍ	الْقِطَارُ

1- مَثَّلَ وَزْنَ كُلِّ لُعْبَةٍ بِاسْتِخْدَامِ الْمُكَعَّبَاتِ .

2- أَحْسِبْ وَزْنَ كُلِّ لُعْبَةٍ .

3- رَتِّبِ الْأَلْعَابَ مِنَ الْأَثْقَلِ إِلَى الْأَخْفَفِ .

4- بِكِمْ يَزِيدُ وَزْنُ أَثْقَلِ لُعْبَةٍ عَنْ أَخْفَفِ لُعْبَةٍ ؟