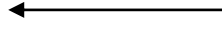




أكمل

مُعطى العدد 249

* ارسم العدد:



• رقم أحاده : _____

• رقم عشراته : _____

• رقم مئاته : _____

* العدد المعطى هو : أ- ثلاثي المنزلة ب- ثنائي المنزلة ت- أحادي المنزلة

* العدد هو أ- فردي ب- زوجي

• العدد بالكلمات : _____

العدد التالي للعدد المعطى هو : _____

العدد السابق للعدد المعطى هو : _____

* قيمة رقم العشرات هي : 90 4 40 20

* قيمة رقم المئات هي : 400 200 900 2

* قيمة رقم الآحاد هي : 4 9 2 90

لو أضفنا الى العدد المعطى العدد 10 فان العدد المعطى سيكون : _____

لو أضفنا الى العدد المعطى العدد 100 فان العدد المعطى سيكون : _____

لو طرحنا من العدد المعطى العدد 10 فان العدد المعطى سيصبح : _____

لو طَرَحْنَا مِنْ العدد المعطى العدد 100 فان العدد المعطى سيصبح : _____

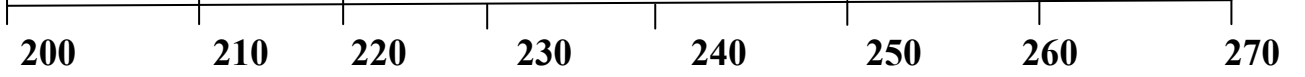
لو طرحنا من العدد المعطى العدد 9 فان العدد المعطى سيكون : _____

*العدد (63) هو عدد : أ- آحادي المنزلة ب- ثنائي المنزلة ث ثلاثي المنزلة

*أيُّهما أكبر 63 / 249

* بكم أكبر العدد 249 عن العدد 63 التمرين _____ الجواب : _____

موقع العدد (249) على مستقيم الأعداد كالآتي :



$$\boxed{249} + \boxed{} = 449$$

* أمامك معادلات :

$$\boxed{} - \boxed{132} = 249$$

*من هو العدد الأكبر :

249 294

924 449

*من العدد الأصغر :

291 294

290 295

**أكتب أعدادًا زوجية أكبر من 249

_____ ، _____ ، _____ ، _____ ، _____ ، _____

** أكمل المتوالية

_____ ، _____ ، $\boxed{249}$ ، _____ ، 469 ، _____ ، _____ ، _____

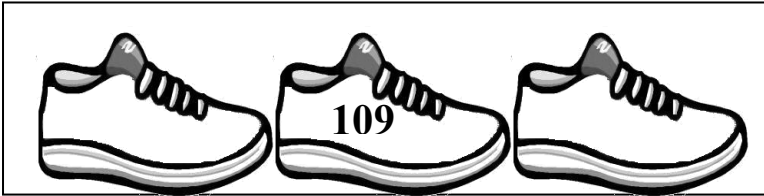
**أضف عددا بحيث يكون التالي والسابق



أ



ب



ت



ث



ج



د



خ



ذ