

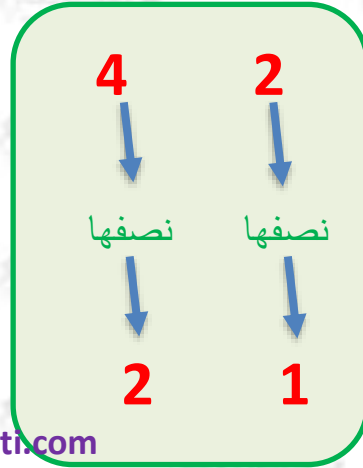
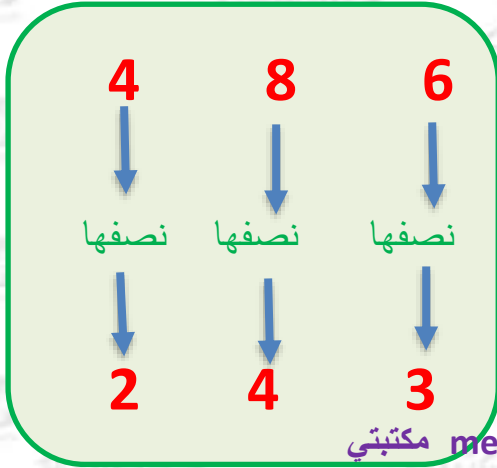
# طريقة إيجاد نصف العدد

مكتبتى mektabeti.com

عدد كل أرقامه زوجية

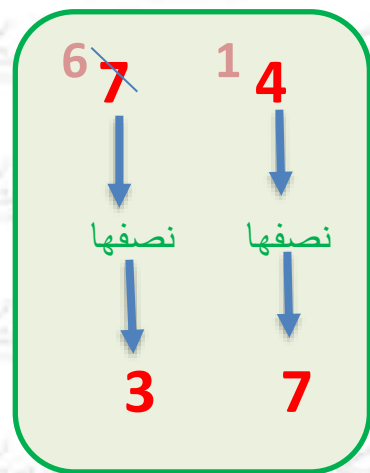
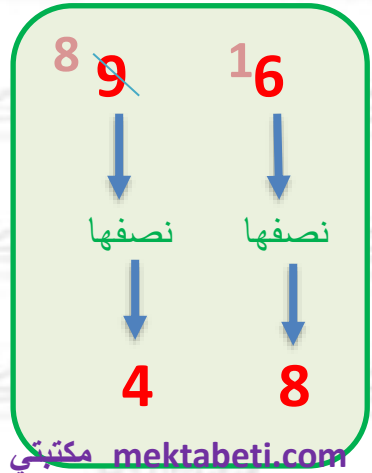
الأرقام الزوجية هي 0 ، 2 ، 4 ، 6 ، 8

نبحث عن نصف رقم الآحاد ثم نصف رقم العشرات ... كما في الأمثلة التالية

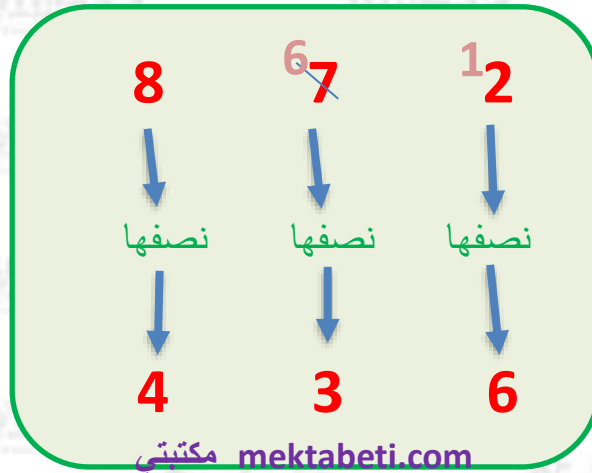


عدد يتكون من رقمين و رقم عشراته فردي : الأرقام الفردية : 1 ، 3 ، 5 ، 7 ، 9

نطرح من الرقم الفردي 1 ليصبح عددا زوجيا ونضيفه (أي 1) إلى رقم الآحاد ليتحول  
مثال العدد 8 إلى 18 و العدد 2 إلى 12 ثم نبحث عن نصفهما كما في المثالين .



لإيجاد نصف 872 : 8 نصفه 4 أما 7 ليس له نصف لأنه عدد فردي . فنطرح منه 1 ليصبح عددا زوجيا أي ( 6 نصفه 3 ) والعدد المطروح ( أي 1 ) نضيفه إلى رقم الآحاد ليتحول العدد 2 إلى 12 ثم نبحت عن نصفه ( نصف 12 هو 6 ) .



لإيجاد نصف 534 : أولا نلاحظ أن العددين ( 5 و 3 ) ليس لهما نصف ، نطرح 1 من 5 فتصبح 4 ونضيف العدد المطروح ( أي 1 ) لـ 3 ليصبح بدوره 13 ولكنه أيضا لا يقبل النصف فنطرح منه 1 ليصبح 12 ونضيف العدد المطروح لـ 4 ليصبح 14 .

