

كيفية تحديد العقد والقرن و الألفية (الحقبة) المثال عام 1975 م

القرن		العقد	العام
الفية 1	9	7	5

قاعدة التحديد

إذا كان قبل العقد أو القرن أو الألفية أصفارا تبقى على حالها و إن وجد قبلها أي رقم نضيف إليها واحداً فقط



مثال العام 1925 م

الآلفية الثانية	القرن العشرين	العقد الثالث
لأن قبل رقم الآلفية 1 يوجد أرقام لذلك أضفنا واحداً فأصبحت الآلفية الثانية	لأن قبل رقم القرن 19 يوجد أرقام لذلك أضفنا واحداً فأصبح القرن العشرين	لأن قبل رقم العقد 2 يوجد أرقام لذلك أضفنا واحداً فأصبح العقد الثالث

قناة المُدرّس غياث مستو على اليوتوب و التلغرام
0991201512 <https://t.me/ghyathmsto>



مثال آخر العام 2001 م

الآلفية الثالثة	القرن الحادي و العشرون	العقد الأول
لأنه ورد قبل رقم الآلفية الـ 2 عدد لذلك أضفنا لها واحداً فأصبحت الآلفية الثالثة	لأنه ورد قبل رقم القرن 20 عدداً لذلك أضفنا له واحد ليس شرطاً ورود الرقم قبله مباشرة لكن أينما ورد قبله نضيف	لأنه ورد قبل الصفر رقماً لذلك أضفنا له واحداً فأصبح العقد الأول

مثال آخر العام 1950م

الآلفية الثانية	القرن العشرون	العقد الخامس
لأنه ورد قبل رقم الآلفية رقم 2 أضفنا	لأنه ورد قبل رقم القرن رقماً لذلك أضفنا	بقي على حاله لأن قبله صفر



تحديد العقد و القرن في حالة الصفرين مثال العام 1900م

• الألفية الثانية :

- لأن قبل رقم الألفية 1 يوجد عدد هو 9 لذلك أضفنا لها واحداً
 - القرن 19 يبقى التاسع عشر لأن قبله أصفار لا نضيف شيء
 - العقد هو العاشر لأن هذا الصفر هو تنتمه للعدد الذي قبله .
- أي للعام 1899 م الذي هو :

العقد العاشر - القرن التاسع عشر - الألفية الثانية حيث أن العام 1900م نفسه تماماً في العقد و القرن و الألفية .



أمثلة محلولة

العقد العاشر - القرن الثامن عشر - الألفية الثانية	1800
العقد الأول - القرن التاسع عشر - الألفية الثانية	1801
العقد العاشر - القرن العشرون - الألفية الثانية	2000
العقد الأول - القرن الحادي و العشرون - الألفية الثالثة .	2001
العقد الثاني - القرن الحادي و العشرون - الألفية الثالثة	2020
العقد العاشر - القرن العاشر - الألفية الأولى	1000
العقد التاسع - القرن السابع	687
ملاحظة : (أي عام ليس له منزلة أوف ينتمي للألفية الأولى)	
العقد العاشر - القرن الخامس - فيه أولى	500
العقد الأول - القرن السابع - فيه أولى	601
العقد التاسع - القرن الخامس - فيه أولى	488

