

العدد 2 768 يقرأ: ألفان و سبعمئة و ثمانية و ستون

يمكن كتابة وتفكيك جميع الأعداد حسب جدول العد التالي:

وحدات	عشرات	مئات	آلاف
8	6	7	2

العدد المكتوب في الجدول هو 2 768

2 آلاف و 7 مئات و 6 عشرات و 8 وحدات

يمكن كتابة وتفكيك جميع الأعداد حسب جدول العد التالي:

وحدات	عشرات	مئات	آلاف
9	3	5	4

انطلاقاً من الجدول يكتب العدد بكيفية مفككة كالتالي :

$$4539 = 4000 + 500 + 30 + 9$$

أو

$$4539 = (4 \times 1000) + (5 \times 100) + (3 \times 10) + 9$$

العدد المكتوب في الجدول هو 4539

رقم الوحدات	عدد الوحدات	رقم العشرات	عدد العشرات	رقم المئات	عدد المئات	رقم الآلاف	عدد الآلاف
9	4539	3	453	5	45	4	4

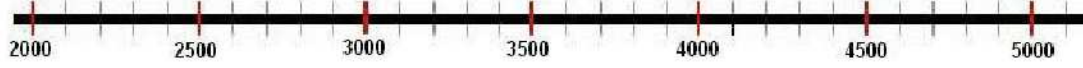
لمقارنة عددين صحيحين طبيعيين أصغرهما هو ما له أقل عدد من الأرقام:

$$658 < 2094$$

إذا كان لهما نفس العدد من الأرقام نقارن أرقامهما بدءاً من اليسار، حيث يكون العدد الأكبر هو ما له رقم أكبر:

$$2358 < 2362$$

وحدات	عشرات	مئات	آلاف
8	5	3	2
2	6	3	2



يساعدنا المستقيم المدرج على :

تحديد أقرب عشرة أو مئة أو ألف إلى عدد معلوم: 500 هي الأقرب إلى 485 و 6700 هي الأقرب إلى 6658  
العد تصاعديا أو تنازليا بالمئة أو بالمتنين أو بالألف...

حصر عدد بين العشرات أو المئات أو الآلاف :

الحصر بين العشرات  $4680 < 4686 < 4690$

الحصر بين المئات  $4600 < 4686 < 4700$

الحصر بين الآلاف  $4000 < 4686 < 5000$

لمقارنة عددين طبيعيين أصغرهما هو ما له أقل عدد من الأرقام:

$$675 < 3461$$

إذا كان لهما نفس العدد من الأرقام نقارن أرقامهما بدءاً من اليسار، حيث يكون العدد الأكبر هو ما له رقم أكبر:

$$7532 < 8534$$

$$6425 < 6525$$

$$9732 < 9744$$

$$4562 < 4564$$