

تمرين - مقارنة و ترتيب و تأطير الأعداد

1 - املأ بأحد الرموز ">" أو "<" أو "="

7 725 133 507	2 079 112 465
644 031 237 - 47 787 269	596 243 968
8 613 315 490 + 1 015 429 935	8 576 065 524 - 8 098 972 103
2 426 236 118 - 2 154 564 868	455 326 957
4 355 890 094	4 683 921 474
5 221 577 233	5 264 436 390
6 580 209 288	6 582 543 620
1 100 953 681	1 100 946 969
4 442 039 263	4 442 034 236

2 - رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر :

6 731 440 918, 6 713 137 696, 6 713 135 174, 6 713 498 324, 6 713 137 603

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

3 - املأ بالقيم المقربة إلى 10 000 000 للأعداد التالية :

القيمة المقربة بتفريط	العدد	القيمة المقربة بإفراط
.....	7 548 819 670
.....	8 765 664 379
.....	4 814 403 164
.....	2 507 852 400
.....	4 048 729 038

تصحيح - مقارنة و ترتيب و تأطير الأعداد

1 - املأ بأحد الرموز ">" أو "<" أو "="

$$7\ 725\ 133\ 507 > 2\ 079\ 112\ 465$$

$$644\ 031\ 237 - 47\ 787\ 269 = 596\ 243\ 968$$

$$8\ 613\ 315\ 490 + 1\ 015\ 429\ 935 > 8\ 576\ 065\ 524 - 8\ 098\ 972\ 103$$

$$2\ 426\ 236\ 118 - 2\ 154\ 564\ 868 < 455\ 326\ 957$$

$$4\ 355\ 890\ 094 < 4\ 683\ 921\ 474$$

$$5\ 221\ 577\ 233 < 5\ 264\ 436\ 390$$

$$6\ 580\ 209\ 288 < 6\ 582\ 543\ 620$$

$$1\ 100\ 953\ 681 > 1\ 100\ 946\ 969$$

$$4\ 442\ 039\ 263 > 4\ 442\ 034\ 236$$

2 - رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر:

6 731 440 918, 6 713 137 696, 6 713 135 174, 6 713 498 324, 6 713 137 603

$$6\ 713\ 135\ 174 < 6\ 713\ 137\ 603 < 6\ 713\ 137\ 696 <$$

$$6\ 713\ 498\ 324 < 6\ 731\ 440\ 918$$

3 - املأ بالقيم المقربة إلى 10 000 000 للأعداد التالية:

القيمة المقربة بتفريط	العدد	القيمة المقربة بإفراط
-----------------------	-------	-----------------------

7 550 000 000	7 548 819 670	7 540 000 000
---------------	---------------	---------------

8 770 000 000	8 765 664 379	8 760 000 000
---------------	---------------	---------------

4 820 000 000	4 814 403 164	4 810 000 000
---------------	---------------	---------------

2 510 000 000	2 507 852 400	2 500 000 000
---------------	---------------	---------------

4 050 000 000	4 048 729 038	4 040 000 000
---------------	---------------	---------------