

تمارين درس الأعداد الطبيعية والأعداد العشرية

الجزء الخامس

Latreche MIFA

13) مقارنة عددين عشريين:التمرين 1:

أجب بصحيح أو خطأ، ثم صحح الخطأ إن وجد:

$8,5 < 9,2$	$7,6 < 7,7$	$5,07 > 5,7$
$94,25 < 38,25$	$81,14 > 81,014$	$35,82 < 35,887$
$41,65 > 41,605$	$62,026 < 62,206$	$94,072 > 94,702$
$57,563 < 57,5629$	$24,34 > 24,34$	$96,37 > 96,037$
$70,58 > 70,564$	$66,38 < 66,308$	$15,033 < 15,303$

(الحل)التمرين 2:

املا الفراغات بـ: < ; > :

$6,2 \dots 3,5$	$3,08 \dots 3,3$	$89,39 \dots 99,39$
$2,042 \dots 2,4$	$1,8 \dots 1,08$	$1,507 \dots 1,5$
$99,040 \dots 99,049$	$47,03 \dots 47,003$	$7,5 \dots 7,503$
$36,0078 \dots 36,07$	$57,5 \dots 57,05$	$41,082 \dots 41,080$
$39,008 \dots 39,08$	$90,0033 \dots 90,03$	$765,053 \dots 765,5$

(الحل)التمرين 3:

املا الفراغات بـ: < ; > :

$56 \dots 5,6$	$4,2 \dots 1,7$	$3,9 \dots 9,3$	$5,63 \dots 5,7$
$0,9 \dots 0,86$	$2,34 \dots 2,26$	$15,8 \dots 15,52$	$6,03 \dots 6,01$
$5,9 \dots 5,09$	$4,8 \dots 4,08$	$30,81 \dots 38,1$	$54,8 \dots 54,18$
$66,08 \dots 66,078$	$80,62 \dots 80,07$	$75,56 \dots 765,5$	

(الحل)

14) ترتيب الأعداد العشرية:التمرين 1:

في كل مرة، رتب الأعداد المقترحة ترتيبا تصاعديا:

5,2 ; 5,7 ; 5,39 ; 4,89 ; 6,01 ; 5,75
6,582 ; 6,7 ; 9,45 ; 9,406 ; 3,45 ; 3,041
7,5 ; 8,1 ; 5,94 ; 6,5 ; 7,37 ; 7,1
4,03 ; 4,3 ; 3,04 ; 3,4 ; 4,28
5,3 ; 4,3 ; 5,04 ; 5 ; 4
12,4 ; 3,406 ; 3,4 ; 3 ; 12,03
2,403 ; 2,004 ; 2,434 ; 2,043 ; 2,43

(الحل)التمرين 2:

في كل مرة، رتب الأعداد المقترحة ترتيبا تنازليا:

32,55 ; 32,12 ; 32,8 ; 32,7 ; 32,3
0,31 ; 0,3 ; 0,1 ; 0,13 ; 0,25
3,2 ; 3,3 ; 3,02 ; 3,03 ; 3,23
51,4 ; 51,82 ; 51,07 ; 51 ; 51,39
1 ; 0,99 ; 1,49 ; 1,05 ; 1,5
50,901 ; 50,9 ; 50,91 ; 51,9 ; 50,09

(الحل)

Latreche MIFA

التمرين 3:

صحّ الأخطاء الموجودة فيما يلي:

$2,8 < 2,9 < 4 < 1,8 < 4,2$
$1,5 < 1,532 < 1,51 < 1,57 < 1,6$
$6,312 < 6,34 < 6,289 < 6,38 < 6,4$
$3,84 < 3,85 < 3,852 < 3,9 < 3,89$

(الحل)التمرين 4:

في كل سلسلة، ضع خطا تحت العدد الدخيل:

$4 < 4,5 < 3 < 4,8 < 5,3$
$2 < 2,05 < 1,2 < 2,3 < 2,5$
$7 < 7,007 < 6,7 < 7,07 < 7,7$
$50,01 < 73,5 < 50,107 < 73,1 < 73,17$
$31,03 < 31,306 < 90,3 < 31,3 < 90,36$

(الحل)التمرين 5:

في كل حالة من الحالات التالية، رتب الأعداد العشرية ترتيبا تصاعديا، ثم علمها على نصف مستقيم مدرّج مناسب:

$3,6 - 3,1 - 2,8 - 4,1 - 3,9 - 3,4 - 2,7$
$12,1 - 10,39 - 11,4 - 10,9 - 11,08 - 12,21 - 10,61$
$4,12 - 4,71 - 4,38 - 4,69 - 4,07 - 4,61 - 4,82$
$10,06 - 10,51 - 10,05 - 10,15 - 10,6 - 10,29 - 10,3$
$4,71 - 4,79 - 4,7 - 4,78 - 4,8$

(الحل)

التمرين 6:

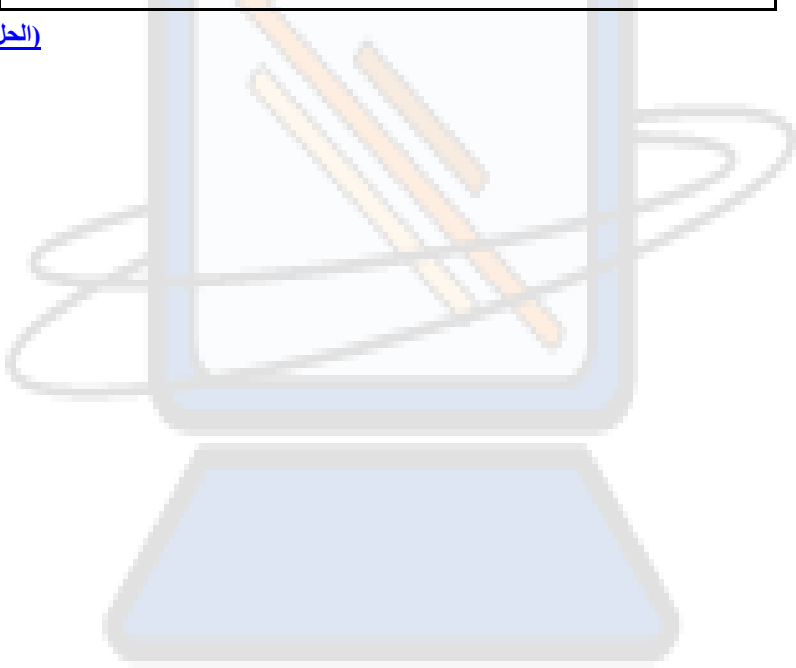
في كل حالة من الحالات التالية، رتب الأعداد العشرية ترتيبا تنازليا، ثم علمها على نصف مستقيم مدرّج مناسب:

$4,6 - 6,4 - 3,8 - 4,2 - 8,3 - 7,1 - 6,9$

$41,08 - 39,67 - 42,24 - 40,97 - 39,39 - 39,93 - 40,04$

$8,6 - 8,4 - 8,55 - 8,63 - 8,8 - 8,09 - 8,39$

(الحل)



Latreche MIFA

حلول تمرين درس الأعداد الطبيعية والأعداد العشرية

الجزء الخامس

13) مقارنة عددين عشريين:حل التمرين 1:

$8,5 < 9,2$ صحيح	$7,6 < 7,7$ صحيح	$5,07 > 5,7$ خطأ $5,07 < 5,70$
$94,25 < 38,25$ خطأ $94,25 > 38,25$	$81,14 > 81,014$ صحيح	$35,82 < 35,887$ صحيح
$41,65 > 41,605$ صحيح	$62,026 < 62,206$ صحيح	$94,072 > 94,702$ خطأ $94,072 < 94,702$
$57,563 < 57,5629$ $57,5630 > 57,5629$ خطأ	$24,34 > 24,34$ خطأ $24,34 = 24,34$	$96,37 > 96,037$ صحيح
$70,58 > 70,564$ صحيح	$66,38 < 66,308$ خطأ $66,380 > 66,308$	$15,033 < 15,303$ صحيح

(التمرين)

حل التمرين 2:

$6,2 > 3,5$	$3,08 < 3,3$	$89,39 < 99,39$	$2,042 < 2,4$
$1,8 > 1,08$	$1,507 > 1,5$	$99,040 < 99,049$	$47,03 > 47,003$
$7,5 < 7,503$	$36,0078 < 36,07$	$57,5 > 57,05$	$41,082 > 41,080$
$39,008 < 39,08$	$90,0033 < 90,03$	$765,053 < 765,5$	

(التمرين)

حل التمرين 3:

$56 > 5,6$	$4,2 > 1,7$	$3,9 < 9,3$	$5,63 < 5,7$
$0,9 > 0,86$	$2,34 > 2,26$	$15,8 > 15,52$	$6,03 > 6,01$
$5,9 > 5,09$	$4,8 > 4,08$	$30,81 < 38,1$	$54,8 > 54,18$
$66,08 > 66,078$	$80,62 > 80,07$	$75,56 < 765,5$	

(التمرين)

14) ترتيب الأعداد العشرية:حل التمرين 1:

$3,041 < 3,45 < 6,582 < 6,7 < 9,406 < 9,45$
$4,89 < 5,2 < 5,39 < 5,7 < 5,75 < 6,01$
$3,04 < 3,4 < 4,03 < 4,28 < 4,3$
$5,94 < 6,5 < 7,1 < 7,37 < 7,5 < 8,1$
$3 < 3,4 < 3,406 < 12,03 < 12,4$
$4 < 4,3 < 5 < 5,04 < 5,3$
$2,004 < 2,043 < 2,403 < 2,43 < 2,434$

(التمرين)حل التمرين 2:

$32,8 > 32,7 > 32,55 > 32,3 > 32,12$
$0,31 > 0,3 > 0,25 > 0,13 > 0,1$
$3,3 > 3,23 > 3,2 > 3,03 > 3,02$
$51,82 > 51,4 > 51,39 > 51,07 > 51$
$1,5 > 1,49 > 1,05 > 1 > 0,99$
$51,9 > 50,91 > 50,901 > 50,9 > 50,09$

(التمرين)حل التمرين 3:

$1,8 < 2,8 < 2,9 < 4 < 4,2$
$1,5 < 1,51 < 1,532 < 1,57 < 1,6$
$6,289 < 6,312 < 6,34 < 6,38 < 6,4$
$3,84 < 3,85 < 3,852 < 3,89 < 3,9$

(التمرين)

حل التمرين 4:

$$4 < 4,5 < \underline{3} < 4,8 < 5,3$$

$$2 < 2,05 < \underline{1,2} < 2,3 < 2,5$$

$$7 < 7,007 < \underline{6,7} < 7,07 < 7,7$$

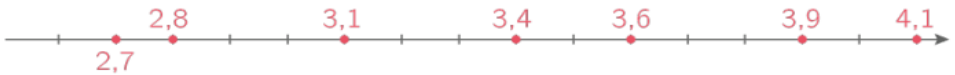
$$50,01 < \underline{73,5} < 50,107 < 73,1 < 73,17$$

$$31,03 < 31,306 < 90,3 < \underline{31,3} < 90,36$$

(التمرين)

حل التمرين 5:

$$2,7 < 2,8 < 3,1 < 3,4 < 3,6 < 3,9 < 4,1$$



$$10,39 < 10,61 < 10,9 < 11,08 < 11,4 < 12,1 < 12,21$$



$$4,07 < 4,12 < 4,38 < 4,61 < 4,69 < 4,71 < 4,82$$



$$10,05 < 10,06 < 10,15 < 10,29 < 10,3 < 10,51 < 10,6$$



$$4,7 < 4,71 < 4,78 < 4,79 < 4,8$$



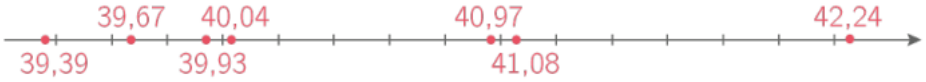
(التمرين)

حل التمرين 6:

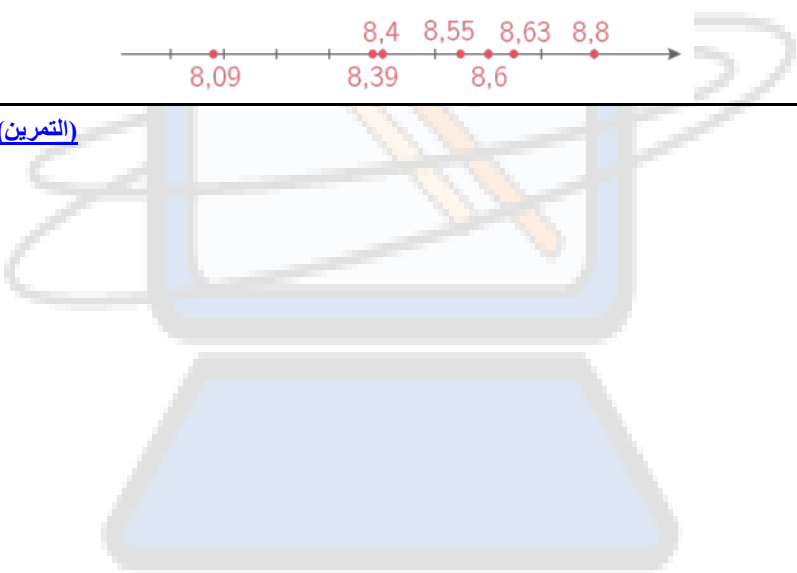
$$8,3 > 7,1 > 6,9 > 6,4 > 4,6 > 4,2 > 3,8$$



$$42,24 > 41,08 > 40,97 > 40,04 > 39,93 > 39,67 > 39,39$$



$$8,8 > 8,63 > 8,6 > 8,55 > 8,4 > 8,39 > 8,09$$

(التمرين)

Latreche MIFA