

أُتدرب وأحل المسائل

مقارنة الأعداد وترتيبها

أُتدرب
وأحل المسائل

أضِع الرَّمزَ (< أو > أو =) في لِتُصِحَّ العبارةُ صَحيحةً:

1 100012001 > 7965412

2 124523414 > 98542578

3 671984675 > 671984380

4 889529749 > 749621848

5 461329 = 400000 + 60000 + 1000 + 300 + 20 + 9

6 100003 > عَشْرَةَ آلَافٍ وَثَلَاثَةَ



7 الحَجُّ: أعودُ إلى فِقرَةٍ (أَسْتَكْشِفُ)، وَأُرَتِّبُ أَعْدَادَ الحُجَّاجِ تصاعديًا.

1325471 , 1390666 , 1755250 , 1760513

أَكْتُبُ رَقْمًا مُنَاسِبًا فِي ؛ لِتُصِحَّ الجُمْلَةُ العَدَدِيَّةُ صَحيحةً:

8 32117 = 3 2 117

9 7114899 < 7114 9 99

10 9124382 < 91243 9 2

11 27039 8 1 = 2703981

12 1982 5 888 = 19825888

13 3683129 < 36 9 3129

14 أَرْتَبُ الْأَعْدَادَ الْآتِيَةَ مِنَ الْأَصْغَرِ إِلَى الْأَكْبَرِ: (اَكْتُبِ الْإِجَابَةَ بِالصِّغَةِ الْقِيَاسِيَّةِ)

(a) $50000 + 200 + 70$

(b) اثنان وخمسون ألفاً وسبعة.

(c) 50720



الأصغر 50270 , 50720 , 52007
 الأكبر

المُحيطُ	المِسَاحَةُ (km ²)
المُحيطُ الْأَطْلَسِيُّ	85133000
المُحيطُ الْهِنْدِيُّ	70560000
المُحيطُ الْهَادِيُّ	168723000

15 يُبَيِّنُ الْجَدْوَلُ الْمُجَاوِرُ الْمِسَاحَةَ التَّقْرِيبِيَّةَ لِثَلَاثَةِ مُحِيطَاتٍ. أَرْتَبُ هَذِهِ الْمِسَاحَاتِ تَصَاعُدِيًّا.

الأصغر الأكبر
 168723000 , 85133000 , 70560000

اليوم	الْحُمُولَةُ الْمَفْرَعَةُ (kg)
الأوّل	1306500
الثاني	1327250
الثالث	1387520

16 رَسَتْ بَاخِرَةٌ تَحْمِلُ الْقَمَحَ فِي مِينَاءِ الْعَقْبَةِ، فَتَمَّ تَفْرِيعُ حُمُولَتِهَا عَلَى مَدَى 3 أَيَّامٍ كَمَا فِي الْجَدْوَلِ الْمُجَاوِرِ. أَرْتَبُ الْحُمُولَاتِ الْمَفْرَعَةَ فِي الْأَيَّامِ الثَّلَاثَةِ تَنَازُلِيًّا.

1306500 , 1327250 , 1387520

أَجِدُ الْأَعْدَادَ الْمَفْقُودَةَ فِي كُلِّ مِنَ النَّمَطَيْنِ الْآتِيَيْنِ:

17 2390000, 3400000, 4410000, 5420000, 6430000

18 325410, 285410, 305410, 295410, 315410, 275410