

المستوى : الأول

مادة : الرياضيات

الأسدس : الثاني

الفترة : 4

الاسم :

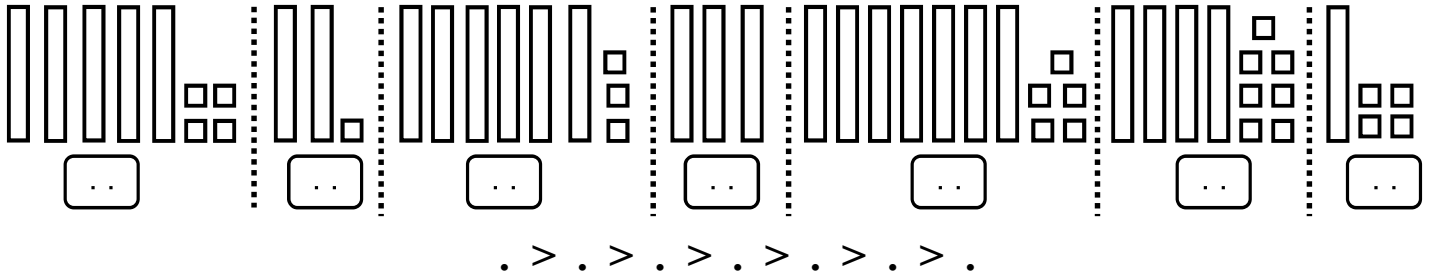
1. قُمْ بِالتَّحْمِيعِ بِالعَشْرَاتِ وَأملاً الجَدُولِ (نقطة) :

☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆	عشرات	وحدات
☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆		
☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆		
☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆		
. + . + . = .		

⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿	عشرات	وحدات
⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿		
⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿		
⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿ ⦿		
. + . + . + . + . = .		

🌸 🌸 🌸 🌸 🌸 🌸 🌸 🌸	عشرات	وحدات
🌸 🌸 🌸 🌸 🌸 🌸 🌸 🌸		
🌸 🌸 🌸 🌸 🌸 🌸 🌸 🌸		
🌸 🌸 🌸 🌸 🌸 🌸 🌸 🌸		
. + . + . + . = .		

2. اُكْتُبِ الأَعْدَادَ المُمَثَّلَةَ بِالأَرْقَامِ ثُمَّ قُمْ بِتَرْتِيبِهَا مِنَ الأَكْبَرِ إِلَى الأَصْغَرِ (نقطتان) :



3. اكْمِلْ كَمَا فِي المِثَالِ (نقطتان) :

سَبْعَ وَحِدَاتٍ وَثَلَاثَ عَشْرَاتٍ	$10 + 10 + 10 + 7$	$30 + 7$	سَبْعَةٌ وَثَلَاثُونَ	37
..... وَحِدَاتٍ وَ..... عَشْرَاتٍ	68
..... وَحِدَاتٍ وَ..... عَشْرَاتٍ	47
..... وَحِدَاتٍ وَ..... عَشْرَاتٍ	88
..... وَحِدَاتٍ وَ..... عَشْرَاتٍ	94

4. ضَعِ الرَّمْزَ : $>$ أَوْ $<$ أَوْ $=$ مَكَانَ النُّقْطِ (نقطة) :

59 27
16 61

48 89
19 51

42 13
19 90

65 86
55 51

5. أَحْسِبْ مَا يَلِي :

$66+26=$	$29+25=$	$18+37=$	$36+52=$	$14+54=$	$35+42=$
..
..
..

(نقطتان):

6. لَاحِظْ وَاتَّمِمْ (نقطة) :

الأَعْدَدُ الأَدْي قَبْلَهُ	الأَعْدَدُ	الأَعْدَدُ الأَدْي بَعْدَهُ
.....	70
.....	55
.....	49
.....	91

7. اِشْتَرَتْ فَاطِمَةُ حَدَاءً بِمَنْ 36 دِرْهَمًا وَسِرْوَالًا بِمَنْ 44 دِرْهَمًا. كَمْ سَتَدْفَعُ لِلْبَائِعِ؟ (نقطة) :

سَتَدْفَعُ لِلْبَائِعِ:
.....
.....