

المادة : رياضيات  
ال المستوى: السنة أولى  
( التصرف في العقود ) المربية: شادية السلطاني



### 1. أَمْلأُ الْفَرَاغَ بِمَا يَنْسَبُ:

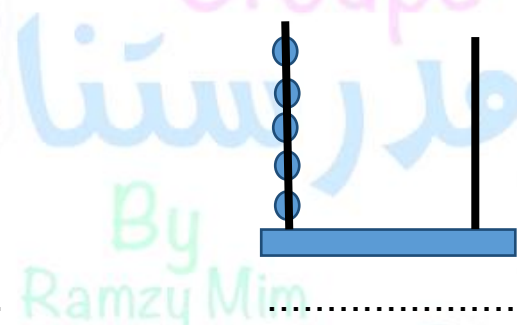
- عِقد مَحْصُورٌ بَيْنَ 20 وَ 40 : .....

- عِقد مَحْصُورٌ بَيْنَ 60 وَ 80 : .....

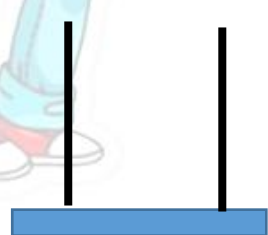
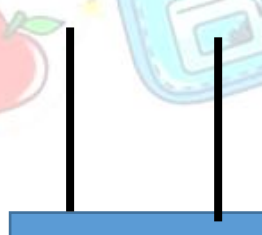
- الْعِقدُ الَّذِي يَأْتِي مُبَاشِرَةً بَعْدَ 50 : .....

- الْعِقدُ الَّذِي يَسْقِي مُبَاشِرَةً 90 : .....

### 2) أَتَأْمَلُ الْمِعْدَادَ وَأَكْتُبُ الْعِقدَ بِالْأَرْقَامِ وَالْحُرُوفِ.



### 3) أُمِثِّلُ الْعُقُودَ التَّالِيَةَ عَلَى الْمِعْدَادِ.



<http://medrassatouna.com>

307090

### 4) أَقَارِنُ بَيْنَ الْعُقُودَ التَّالِيَةِ:

80 • 30

50 • 50

10 • 40

$$40 \cdot 40$$

$$10 + 10 = 50$$

$$30 \cdot 90$$

$$60 \cdot 70$$

$$10 + 20 = 10$$

$$80 \cdot 40 + 40$$

$$10 \cdot 20$$

$$90 \cdot 20$$

$$50 \cdot 20 + 60$$

(5) أرتّب العقود التالية تاًزليًّا ياستِعمال عَلَامَة مُقارَنة:

$$50 / 90 / 10$$

$$20 / 80 / 40 / 60$$

$$80 / 30 / 40$$

$$30 / 20 / 50 / 70 / 10$$

$$60 / 10 / 20$$

$$90 / 70 / 20 / 40$$

(6) أرتّب العقود التالية تصاعديًّا ياستِعمال عَلَامَة مُقارَنة:

$$40 / 10 / 90$$

$$60 / 80 / 50 / 20$$

$$40 / 80 / 50$$

$$60 / 20 / 90 / 10 / 30$$

$$60 / 10 / 20$$

$$70 / 40 / 50 / 60$$

(7) أفكّك العقود التالية:

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 60$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 70$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 50$$

$$\underline{\quad} + (\underline{\quad} + \underline{\quad}) = 40$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 20$$

$$\underline{\quad} + (\underline{\quad} + \underline{\quad}) = 70$$

$$(\underline{\quad} + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = 80$$

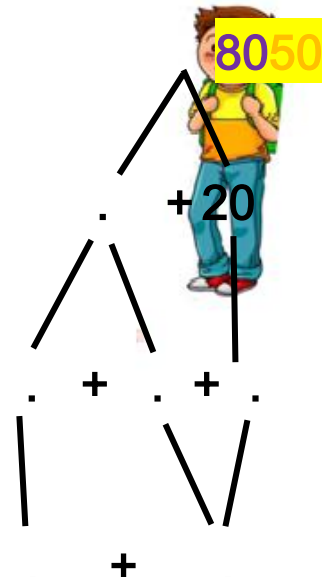
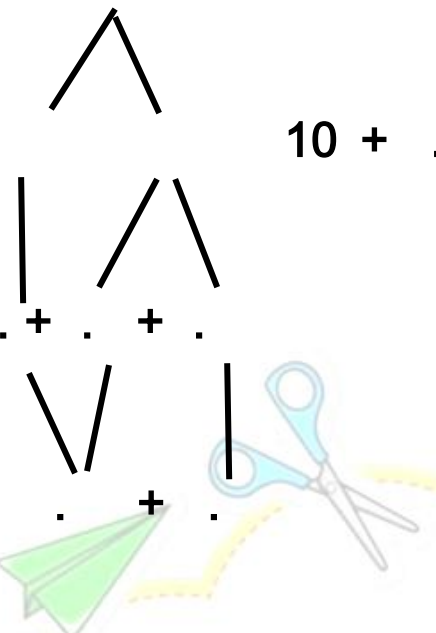
$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 90$$

$$(\underline{\quad} + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = 30$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 70$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 40$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$



(8) أرْكِبُ الْعُقُودَ التَّالِيَةَ:

$$10 + 30 70 + 20$$



$$(. + .) + . = 50$$

$$. + . = 30$$

$$. + . = 50$$



$$. + . = 60$$

$$. + (. + .) = 80$$

$$(. + .) + . = 60$$



$$. + (. + .) = 20$$

$$. + . = 70$$

$$. + . = 40$$

<http://medrassatouna.com>

