

المستوى: السنة أولى

المادة: رياضيات

(التصرف في العقودقراءة وكتابة) المربية: شادية السلطاني

العُقُودُ هِيَ أَعْدَادٌ تَتَكَوَّنُ مِنْ رَقْمَيْنِ رَقْمٍ أَحَادٍهَا صِفْرٌ وَرَقْمٍ عَشْرَاتِهَا مُخَالِفٌ لِلصِّفْرِ

مِثَال: 10 / 20 / 30 ...

عَشْرَاتٌ	أَحَادٌ
1	0
2	0
3	0

التعليمة 1: أضعُ كُلَّ عِقْدٍ فِي خَطِّ مُغْلَقٍ.

30 20 12 70 80 40 50 15 60 90 31 10

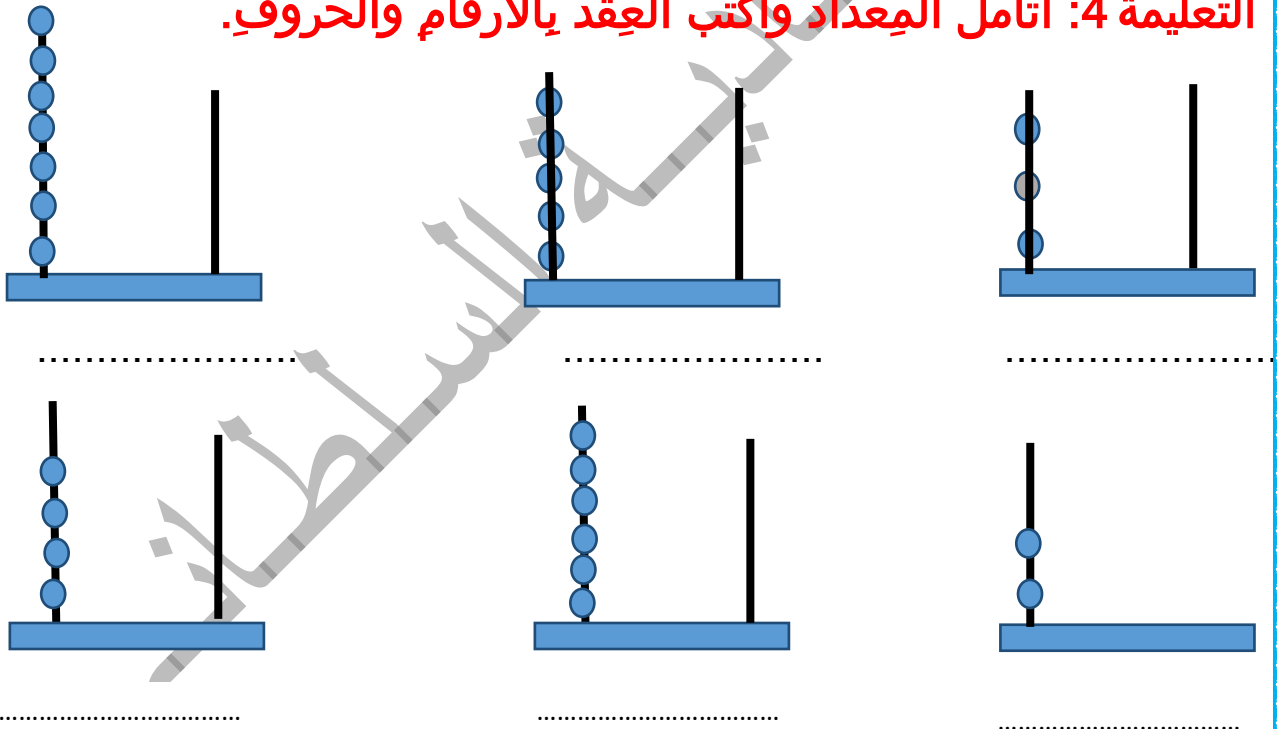
التعليمة 2: أربطُ كُلَّ عِقْدٍ بِالكِتَابَةِ الْمُنَاسِبَةِ.



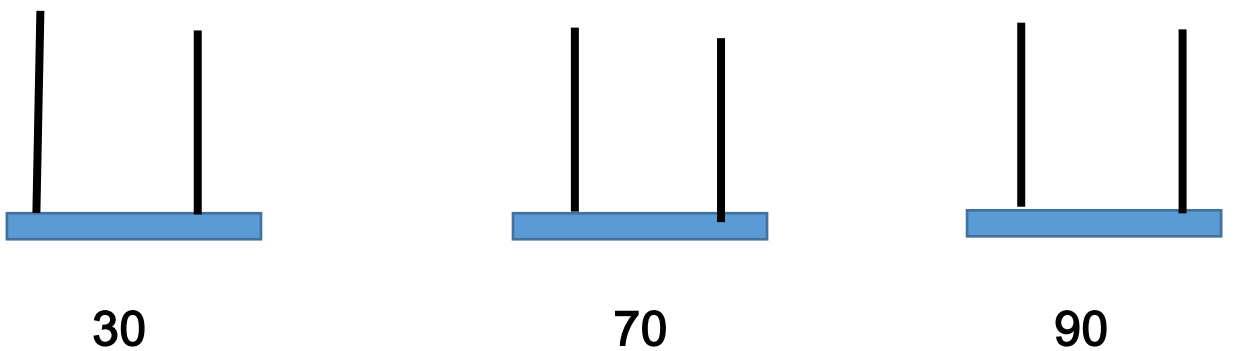
التعليمة 3: أَمَلْ الْفَرَاغَ يَمَا يَنَاسِبُ: (حَسَابَ ذَهْنِي)

- عِقْدٌ مَحْضُورٌ بَيْنَ 20 وَ40 :
- عِقْدٌ مَحْضُورٌ بَيْنَ 60 وَ80 :
- الْعِقْدَ الَّذِي يَأْتِي مُبَاشِرَةً بَعْدَ 50 :
- الْعِقْدَ الَّذِي يَسْبِقُ مُبَاشِرَةً 90 :
- عِقْدٌ أَكْبَرُ مُبَاشِرَةً مِنْ 20
 - عِقْدٌ أَصْغَرُ مُبَاشِرَةً مِنْ 70
- $..... = 30 + 10$
 $20 + = 50$

التعليمة 4: أَتأملُ الْمِعْدَادَ وَأَكْتُبُ الْعِقْدَ بِالْأَرْقَامِ وَالْحُرُوفِ.



التعليمة 5: أُمَثِّلُ الْعُقُودَ التَّالِيَةَ عَلَى الْمِعْدَادِ.



المستوى: السنة أولى

المادة : رياضيات

(التصرف في العقود مقارنة وترتيا) المربية: شادية السلطاني

السند: في صباح يومٍ مُشرقٍ دَخَلَتْ فِرْدَوْسُ وَرَحَابُ العُرْفَةَ لِرَسْمِ زُهْورًا جَمِيلَةً.

رَسَمَتْ رَحَابُ 20 زَهْرَةً وَرَسَمَتْ فِرْدَوْسُ 30 زَهْرَةً.

فَمَنْ رَسَمَتْ أَكْثَرَ؟ وَلِمَاذَا؟

فِرْدَوْسُ رَسَمَتْ أَكْثَرَ لِأَنَّ 30 < 20 أو 20 > 30

لِأَقْرَانَ العُقُودَ أَقْرَانُ أَرْقَامِ العَشْرَاتِ، أَمَّا أَرْقَامِ الأَحَادِ فَهِيَ مُتَسَاوِبَةٌ. ←

عَشْرَاتٌ	أَحَادٌ
2	0
3	0

التعليمة 1: أَقْرَانُ بَيْنَ العُقُودِ التَّالِيَةِ:

80 • 30

50 • 50

10 • 40

40 • 40

60 • 70

10 • 20

10 + 10 • 50

10 + 20 • 10

90 • 20

30 • 90

80 • 40 + 40

50 • 20 + 60

30 • 40

20 • 90

40 • 10 + 30

التعليمة 2: أرتبُ العُقُودَ التَّالِيَةَ تَتَارُفِيًّا بِاسْتِعْمَالِ عِلَامَةِ مُقَارَنَةِ:

50 / 90 / 10

80 / 30 / 40

60 / 10 / 20

20 / 80 / 40 / 60

30 / 20 / 50 / 70 / 10

90 / 70 / 20 / 40

40 / 20 / 80

90 / 30 / 10 / 50

40 / 20 / 10

التعليمة 3: أرتبُ العُقُودَ التَّالِيَةَ تَصَاعُدِيًّا بِاسْتِعْمَالِ عِلَامَةِ مُقَارَنَةِ:

40 / 10 / 90

40 / 80 / 50

60 / 10 / 20

10 / 30 / 60

20 / 40 / 90

10 / 30 / 80

60 / 80 / 50 / 20

20 / 90 / 10 / 30

70 / 40 / 50 / 60

60 / 40 / 20 / 30 / 80

90 / 10 / 20 / 60 / 40

20 / 50 / 30 / 70 / 10

المستوى: السنة أولى

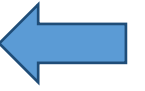
المادة: رياضيات

(التصرف في العقوتفكيكا) المربية: شادية السلطاني

السند: وَزَعَتْ جَمْعِيَّةٌ خَيْرِيَّةٌ 40 كغ من المَوَادِّ الغَذَائِيَّةِ عَلَى عَائِلَتَيْنِ يالْتَسَاوِي،

فَأَخَذَتْ العَائِلَةُ الأُولَى 20 كغ وَالعَائِلَةُ الثَّانِيَّةُ 20 كغ.

$$20 + 20 = 40$$

**التعليمة 1: أَفكِّكُ العُقُودَ التَّالِيَةَ:**

$$\cdot + \cdot = 60$$

$$\cdot + \cdot = 70$$

$$\cdot + \cdot = 50$$

$$\cdot + \cdot = 90$$

$$20 + \cdot = 40$$

$$\cdot + 10 = 20$$

$$\cdot + (\cdot + \cdot) = 40$$

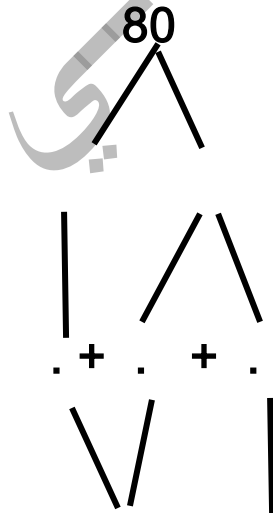
$$\cdot + \cdot = 20$$

$$\cdot + (\cdot + \cdot) = 70$$

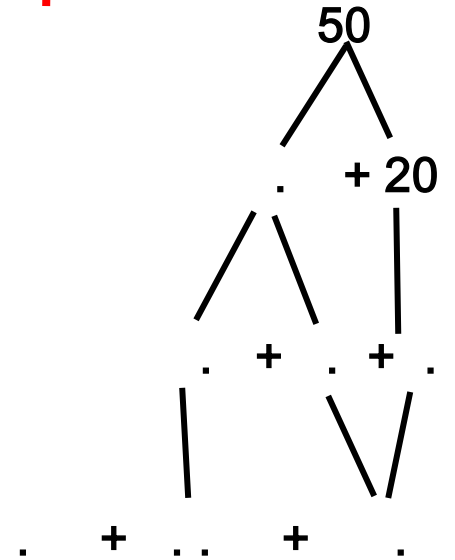
$$(\cdot + \cdot) + \cdot = 80$$

$$\cdot + \cdot = 90$$

$$(\cdot + \cdot) + \cdot = 30$$



$$10 + \cdot$$



المستوى: السنة أولى

المادة : رياضيات

(التصرف في العقود تركيبيًا) المربية: شادية السلطاني

السند: زرع جدّي 20 شجرة لوز و30 شجرة تفّاح.

كم زرع جدّي في الجملة؟

زرع جدّي: $20 + 30 = 50$

التعليمة 1: أركبُ العقود التالية:

$$(\cdot + \cdot) + \cdot = 50$$

$$\cdot + \cdot = 60$$

$$\cdot + \cdot = 20$$

$$\cdot + \cdot = 30$$

$$\cdot + (\cdot + \cdot) = 80$$

$$\cdot + \cdot = 70$$

$$\cdot + \cdot = 50$$

$$(\cdot + \cdot) + \cdot = 60$$

$$\cdot + \cdot = 40$$

التعليمة 2: أركبُ العقود باستعمال شجرة الحساب.

