

مِثَال عَنْ تَقْيِيمِ الثَّلَاثِي الثَّانِي

الحساب الذهني:

1. اكتب العدد الذي يأتي مباشرة بعد 4: 

2. اكتب العدد الذي يأتي مباشرة قبل 8: 

3. اكتب العدد المحصور بين 2 و 4: 

4. اكتب العدد المحصور بين 5 و 7: 

5. أنجز العملية التالية: $... = 2 + 6$

6. أنجز العملية التالية: $... = 1 + 2 + 4$

7. أكمل: $5 = ... + 3$

8. أكمل: $8 = ... + 5$

1. أُوْنُ الْعَدَدَ الْمُنَاسِبَ:

2. أُرْتَبُ الْأَعْدَادَ التَّالِيَةَ تَصَاعُدِيًّا (مِنَ الْأَصْغَرِ إِلَى الْأَكْبَرِ):

1. أُرْتَبُ الْأَعْدَادَ التَّالِيَةَ تَنَازُلِيًّا (مِنَ الْأَكْبَرِ إِلَى الْأَصْغَرِ):

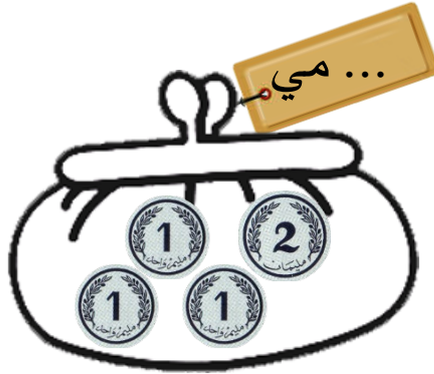
2. أُنْجِزُ الْعَمَلِيَّتَيْنِ التَّالِيَتَيْنِ:

$$\dots = 2 + 5$$

$$\dots = 6 + 3$$

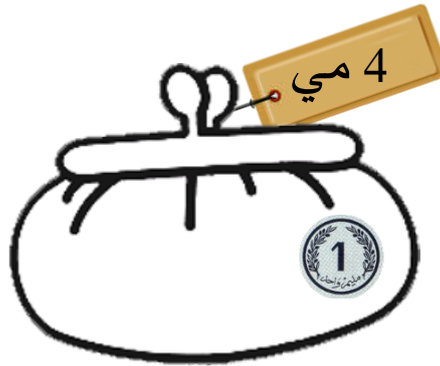
الوضعية 1: (7 ن)

❖ تَسَلَّمَ أَمِينُ مِنْ وَالِدِهِ مَبْلَغًا مِنْ أَلْمَالِ فَأَشْتَرَى كُجَّةً
بِهَذِهِ الْقِطْعِ النَّقْدِيَّةِ:



(1) أَحْسَبُ ثَمَنَ الْكُجَّةِ:

❖ كَمَا اشْتَرَى أَيْضًا قِطْعَةً حَلْوَى  ثَمَنُهَا 4 مي.
(2) أَوَاصِلُ تَمَثِيلِ ثَمَنِهَا:

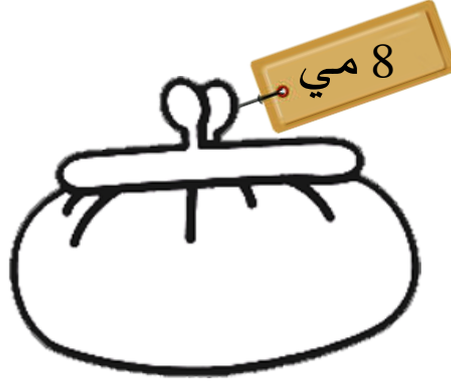


(3) أَحْسَبُ ثَمَنَ مُشْتَرِيَاتِ أَمِينِ:

$$\dots = \dots + \dots$$



❖ أَمَّا سَلْمَى فَقَدْ تَسَلَّمَتْ مِنْ أَبِيهَا مَبْلَغًا قَدْرُهُ 8 مِي.
(4) أُمَّتُهُ بِأَقْلَّ عَدَدٍ مِنَ الْقِطْعِ النَّقْدِيَّةِ:



❖ دَخَلَتْ سَلْمَى إِلَى الْمَتَجَرِ فَوَجَدَتْ هَذِهِ الْمَعْرُوضَاتِ:

	بَالُونَةٌ		مَصَّاصَةٌ
	9 مِي		7 مِي

(5) أَكْمَلِ الْفَرَاغَ بِمَا يُنَاسِبُ:

- تَسْتَطِيعُ سَلْمَى شِرَاءَ الْمَصَّاصَةِ لِأَنَّ 
- تَسْتَطِيعُ سَلْمَى شِرَاءَ الْبَالُونَةِ لِأَنَّ 

الوضعية 2: (4.5 ن)

❖ لِخِيَاطَةِ فُسْتَانٍ لِابْنَتِهَا سَلَمَى اسْتَعْمَلَتِ الْأُمَّ: 3 أَزْرَارٍ كَبِيرَةً الْحَجْمِ

وَ 4 أَزْرَارٍ صَغِيرَةً الْحَجْمِ.

(1) أَحْسُبُ الْعَدَدَ الْجُمْلِيَّ لِلْأَزْرَارِ:

$$\dots = \dots + \dots$$

❖ كَمَا زَيَّنَتِ الْفُسْتَانَ بِ 3 أَزْهَارٍ حَمْرَاءَ وَ 5 أَزْهَارٍ صَفْرَاءَ .

(2) أَحْسُبُ الْعَدَدَ الْجُمْلِيَّ لِلْأَزْهَارِ الْحَمْرَاءِ وَ الصَّفْرَاءِ مَعًا:

$$\dots = \dots + \dots$$