

الوضعية 2 وَقَفَ فِرَاسٌ أَمَامَ وَاجِهَةِ مَغَازَةِ يَتَأَمَّلُ أَثْمَانَ اللَّعْبِ. أَدْخَلَ

يَدَهُ فِي جَيْبِهِ ثُمَّ قَالَ فِي نَفْسِهِ: \* يَنْقُصُنِي لِشِرَاءِ نَفَاقَةٍ 95 مِي.

\* وَيَنْقُصُنِي لِشِرَاءِ 4 كُجَاتٍ 55 مِي.

\* يَبْقَى عِنْدِي 25 مِي إِذَا شَرَيْتُ كُجَتَيْنِ فَقَطْ.

1 ① أَمْتَلْ بِ 4 قِطْعِ نَقْدِيَّةِ الْمَبْلَغِ الْمَالِيِّ الَّذِي يَنْقُصُ فِرَاسٌ عِنْدَ شِرَاءِ

النَّفَاقَةَ:

1 ② أَوْصِلْ تَمَثِيلَ الْمَبْلَغِ الَّذِي يَنْقُصُ فِرَاسٌ عِنْدَ شِرَاءِ 4 كُجَاتٍ:

1 ③ أَحِيطْ بِخَطِّ مُغْلَقٍ الْقِطْعِ النَقْدِيَّةِ الَّتِي تَبْقَى عِنْدَ فِرَاسٍ عِنْدَ شِرَاءِ

كُجَتَيْنِ فَقَطْ:



2 ④ أَشْطَبُ الْخَطَأَ: فِرَاسٌ عَلَى يَمِينِ سَنَمِي.

1 ⑤ رَانِيَةُ عَلَى يَسَارِ سَنَمِي.

1 ⑤ أَرْسُمُ وَرْدَةً عَلَى يَمِينِ فِرَاسٍ.

الحساب الذهني:

1 ① أَكْتُبُ أَكْبَرَ عَدَدٍ يَتَكَوَّنُ

مِن رَقْمَيْنِ: .....

2 ② أَكْمَلُ الْعَدَدَ النَّاقِصَ فِي مَا يَلِي:

80 = 60 + .....

..... = 30 + 45

85 < .....

3 ③ أَوْصِلُ الْعَدَدَ بِزِيَادَةِ 4:

..... ، 26 ، 22 ، .....

4 ④ أَكْمَلُ بِرَسْمِ الْقِطْعَةِ النَقْدِيَّةِ

الْمُنَاسِبَةِ:

10 20 = 50

10 5 5 5 = مِي 75

**الوضعية 1** بالأمس، عباً كلٌّ من أبي وعمي صُحبة فريقين من  
العمال محاصيل المزرعة من الخضر حسب الجدول التالي:

عدد صنّاديق البطاطا	عدد صنّاديق الفلفل	عدد صنّاديق الطماطم	
41	36	12	فريق أبي
32	33	24	فريق عمي

1 ① أرتب عدد الصناديق التي عبها أبي وعماله من الأكبر إلى الأصغر:

1 ② أرتب عدد الصناديق التي عبها عمي وعماله من الأكبر إلى  
الأصغر:

1 ③ أحسب كم صندوقاً من الفلفل عباً فريق أبي وفريق عمي:

1 ④ أحسب كم صندوقاً من الطماطم عباً فريق أبي وفريق عمي:

2.5 ⑤ أحسب عدد صنّاديق الخضر التي عبها فريق عمي:

1.5 ⑥ أحسب عدد صنّاديق الخضر التي عبها فريق أبي:

2 ⑦ أرتب أعداد العملية السابقة من الأصغر إلى الأكبر:

