

Άσκηση : Το κέρδος ενός έμπορου (14 μονάδες)

Ένας έμπορος αναψυκτικών χρεώνει :

- κάθε κουτάκι αναψυκτικού 10 λεπτά,
- κάθε μπουκαλάκι αναψυκτικού 15 λεπτά,
- το κιβώτιο τα κουτάκια (κάθε κιβώτιο έχει 15 κουτάκια) : 1.2 ευρώ
- το κιβώτιο τα μπουκαλάκια (κάθε κιβώτιο έχει 10 μπουκαλάκια) : 1.3 ευρώ

Το κόστος για να φτιάξει κάθε κουτάκι είναι 6 λεπτά και για κάθε μπουκαλάκι είναι 11 λεπτά.

Γράψτε πρόγραμμα που :

- Να δέχεται το πλήθος των κουτιών
- Να δέχεται το πλήθος των μπουκαλιών

(1 μονάδα)

(1 μονάδα)

και να εμφανίζει:

- Το κέρδος, αν όλα πουλήθηκαν μεμονωμένα (4 μονάδες)
- Το κέρδος, αν όλα πουλήθηκαν σε πακέτα (και όσα περίσσεψαν πουλήθηκαν μεμονωμένα). (8 μονάδες)