Τρεις συνδρομητές κινητής τηλεφωνίας μιλούν συγκεκριμένο χρόνο αλλά ανήκουν σε διαφορετικούς παρόχους. Ο κάθε πάροχος έχει το δικό του τιμολόγιο χρέωσης όπως φαίνεται στον ακόλουθο πίνακα:

|  |  |
| --- | --- |
| Cosmote | 0,12€/λεπτό |
| Vodafon | 0,11€/λεπτό |
| Wind | 0,125€/λεπτό |

Οι χρόνοι που έχουν μιλήσει οι συνδρομητές (σε λεπτά) είναι οι ακόλουθοι:

|  |  |
| --- | --- |
| Συνδρομητής 1 Cosmote | 102 |
| Συνδρομητής 2 Vodafon | 98 |
| Συνδρομητής 3 Wind | 100 |

1. Ποια είναι η συνολική χρέωση και των τριών συνδρομητών;
2. Τι θα συμβεί στην τελική χρέωση αν τα τιμολόγια των εταιρειών γίνουν:

|  |  |
| --- | --- |
| Cosmote | 0,11€/λεπτό |
| Vodafon | 0,14€/λεπτό |
| Wind | 0,115€/λεπτό |

Η λύση να δοθεί σε κατάλληλα μορφοποιημένο φύλλο του excel ως εξής:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cosmote | 0,12 € |  |
| Vodafon | 0,11 € |  |
| Wind | 0,13 € |  |
|  |  |  |
|  | Χρόνος | Χρέωση |
| Συνδρομητής 1 Cosmote | 102 |  |
| Συνδρομητής 2 Vodafon | 98 |  |
| Συνδρομητής 3 Wind | 100 |  |
|  |  |  |
|  | Σύνολο χρέωσης: |  |