⮱ *Συμπληρώνω τι μέρος του ευρώ είναι:*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| τα 10 λεπτά | = | ....................... | ή | ....................... | € |
| τα 20 λεπτά | = | ....................... | ή | ....................... | € |
| τα 3 λεπτά | = | ....................... | ή | ....................... | € |
| τα 50 λεπτά | = | ....................... | ή | ....................... | € |
| τα 200 λεπτά | = | ....................... | ή | ....................... | € |
| τα 650 λεπτά | = | ....................... | ή | ....................... | € |

**🖉 🖉 🖉**

⮱ *Συμπληρώνω* ***Σ*** *για το σωστό και* ***Λ*** *για το λάθος:*

|  |  |
| --- | --- |
| Τα 20 λεπτά είναι τα  του ευρώ | ❑ |
| Το  του ευρώ είναι 10 λεπτά | ❑ |
| Τα 50 λεπτά είναι τα  του ευρώ | ❑ |
| Τα  του ευρώ είναι 2€ | ❑ |

**🖉 🖉 🖉**

⮱ *Συμπληρώνω τον πίνακα, όπως στο παράδειγμα:*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Χρήματα** | | **Με συμμιγή** | **Με ακέραιο** | **Με κλάσμα** | **Με δεκαδικό** |
| 2€ | 20 λεπτά | 2€ 20λ. | 220 λ. |  | 2,20€ |
| 10€ | 15 λεπτά |  |  |  |  |
| 50€ | 25 λεπτά |  |  |  |  |
| 100€ | 30 λεπτά |  |  |  |  |
| 500€ | 60 λεπτά |  |  |  |  |

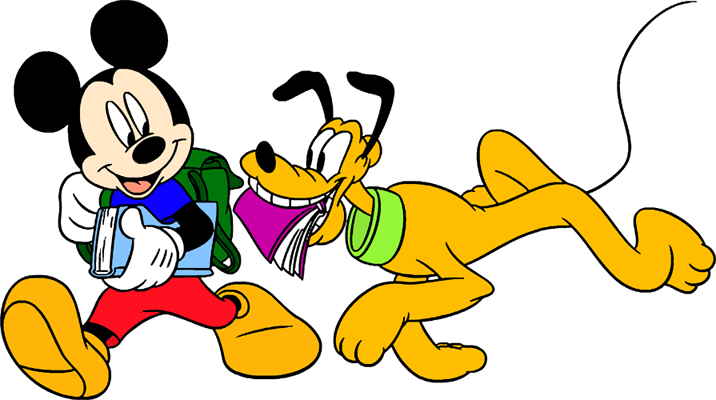
⮱ *Η Φαίη, η Αφροδίτη και η Χλόη έχουν συνολικά 8 ευρώ. Η Φαίη έχει τα  του ποσού, η Αφροδίτη έχει τα  του ποσού και η Χλόη έχει τα υπόλοιπα. Βρίσκω το ποσό που έχει το κάθε κορίτσι και συμπληρώνω τα υπόλοιπα.*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Όνομα** | **Με συμμιγή** | **Με ακέραιο** | **Με κλάσμα** | **Με δεκαδικό** |
| Φαίη |  |  |  |  |
| Αφροδίτη |  |  |  |  |
| Χλόη |  |  |  |  |

**🖉 🖉 🖉**

⮱ *Γράφω με δεκαδικό κλάσμα τα παρακάτω χρηματικά ποσά:*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| α) | 4€ =  ή € |  |  |  |  |  |  |  | 40€ =  ή € |
| β) | 6€ =  ή € |  |  |  |  |  |  |  | 60€ =  ή € |



⮱ *Λύνω κάθετα τις παρακάτω πράξεις με τις επαληθεύσεις τους:*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| α) 18,37 x 3,1 = |  |  |  | γ) 456 : 25 = |
| β) 22,09 x 5,2 = |  |  |  | δ) 783 : 18 = |