**ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ**

Γ΄ ΤΑΞΗ

**Προσθέσεις τριψήφιων αριθμών με κρατούμενο**

1. Λύνω κι εγώ όπως στα παραδείγματα:
	* Όταν το άθροισμα των ψηφίων των μονάδων υπερβαίνει το 9.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   127 + 148     |   100 + 20 + 7 +100 + 40 + 8  200 + 60 + 15  200 + 70 + 5   |   1Ε + 2Δ + 7Μ + 1Ε + 4Δ + 8Μ  2Ε + 6Δ + 15Μ  2Ε + 7Δ + 5Μ   |  Ε Δ Μ  1 1. 2 7

+ 1 4 8 1. 7 5

  |
|   354 + 439    |       |   |   |
|   425 + 136    |       |   |   |

* + Όταν το άθροισμα των ψηφίων των δεκάδων υπερβαίνει το 9.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   261 + 478     |   200 + 60 + 1 +400 + 70 + 8  600 + 130 + 9  700 + 30 + 9   |   2Ε + 6Δ + 1Μ + 4Ε + 7Δ + 8Μ  6Ε + 13Δ + 9Μ  7Ε + 3Δ + 9Μ   |  Ε Δ Μ  1  2 6 1 + 4 7 8  7 3 9   |
|   327 + 291    |       |   |   |
|   473 + 246    |       |   |   |

1. Κάνω τις **προσθέσεις**. Γράφω και υπολογίζω τα κρατούμενα όταν υπάρχουν.

 354 158 226 672 383 495

 + 265 + 237 + 345 + 247 + 142 + 323

##

1. Προβλήματα

|  |  |
| --- | --- |
| Ένας φούρνος πούλησε το πρωί 216 κιλά ψωμί και το απόγευμα 125 κιλά. Πόσα κιλά ψωμί πούλησε όλη τη μέρα; Λύση     Απάντηση:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  | Ένα σχολείο έχει 146 αγόρια και 138 κορίτσια. Πόσα παιδιά έχει αυτό το σχολείο; Λύση     Απάντηση:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   |
| Ένας κινηματογράφος έκοψε τη Δευτέρα 476 εισιτήρια και την Τρίτη 261. Πόσοι θεατές παρακολούθησαν το έργο αυτές τις δύο μέρες; Λύση     Απάντηση:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   | Το χωριό της Ελένης έχει 482 κατοίκους και της Μαρίας 475. Πόσους κατοίκους έχουν και τα δύο χωριά μαζί; Λύση      Απάντηση:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| Ο Περικλής αγόρασε ένα λεξικό που είχε 238 σελίδες κι ένα βιβλίο με παραμύθια που είχε 145 σελίδες. Πόσες σελίδες είχαν και τα δύο βιβλία μαζί; Λύση     Απάντηση:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   | Το ζαχαροπλαστείο της γειτονιάς πούλησε το Σάββατο 384 πάστες και την Κυριακή 265 πάστες. Πόσες πάστες πούλησε συνολικά το Σαββατοκύριακο; Λύση     Απάντηση:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |