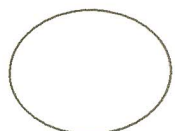


## ENOTHTA 7<sup>η</sup>

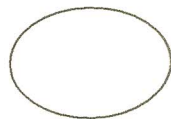
### Παραγωγή γραπτού λόγου

Φύσηξε δυνατός άνεμος και ο μύθος μας μπερδεύτηκε! Αρίθμησε τα κομμάτια του μύθου με τη σωστή σειρά, ώστε να έχει πάλι η ιστορία μας αρχή, μέση και τέλος.

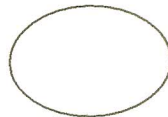
### Το λιοντάρι και το ποντίκι



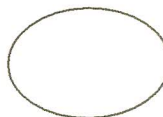
«Είσαι πολύ αστείος. Πώς μπορείς εσύ, ένα μικρό ποντίκι, να με βοηθήσεις; Εξαφανίσου από μπροστά μου αμέσως!»



Από τότε το λιοντάρι κατάλαβε πώς και το πιο μικρό πλάσμα μπορεί να προσφέρει πολύτιμη βοήθεια και αληθινή φιλία.



Μια φορά κι έναν καιρό μέσα στο δάσος ζούσε ένα λιοντάρι. Εκεί που κοιμόταν, ένα ποντίκι του τράβηξε τα μουστάκια.



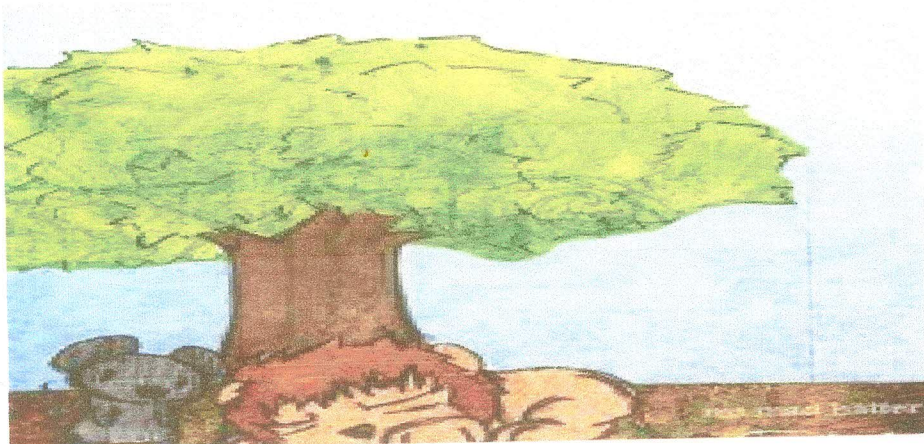
Το ποντίκι έφυγε. Μερικές μέρες αργότερα το λιοντάρι πιάστηκε σ' ένα δίχτυ. Φώναζε βοήθεια, όμως κανείς δεν μπορούσε να το βοηθήσει.



«Σ' έπιασα, μικρέ, και θα σε φάω για κολατοιό!»  
«Άσε με, καλό μου λιοντάρι, και θα σου ανταποδώσω το καλό που μου κάνεις!»



Ξαφνικά, εμφανίστηκε το ποντίκι και με τα κοφτερά του δόντια έκοψε το σχοινί και ελευθέρωσε το λιοντάρι.



Τώρα γράψε το κάθε κομμάτι με τη σωστή σειρά και κόλλησε δίπλα την εικονίτσα που ταιριάζει.



Όνομα: \_\_\_\_\_

Για να φτιάξουμε έναν αριθμό, μπορούμε να προσθέσουμε άλλους αριθμούς ακολουθώντας πολλούς διαφορετικούς κανόνες.

Παραδείγματα:

$$\begin{array}{cccc} \bullet 5+5+5+5=20 & \bullet 7+3+7+3=20 & \bullet 10+10=20 & \bullet 8+2+8+2=20 \\ 4 \times 5 = 20 & \begin{array}{c} \diagdown \\ 10 \end{array} \quad \begin{array}{c} \diagdown \\ 10 \end{array} & 2 \times 10 = 20 & \begin{array}{c} \diagdown \\ 10 \end{array} \quad \begin{array}{c} \diagdown \\ 10 \end{array} \end{array}$$



1. Συμπλήρωσε τις αριθμητικές αλυσίδες.

The first row starts with 10 and 20. The second row starts with 5 and 10. The third row starts with 22 and 24. The fourth row starts with 78 and 75.

2. Βρίσκω το λάθος και γράφω κάτω σωστά τις αριθμητικές αλυσίδες.

The top row contains the numbers: 98, 96, 95, 92, 89, 88, 86, 84, 82, 81, 78, 76. The bottom row contains the numbers: 5, 8, 10, 14, 17, 21, 23, 26, 30, 32, 35, 38.