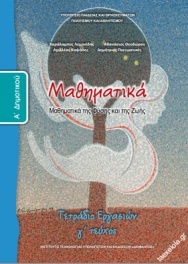


Τετάρτη 6 Μαΐου 2020

[](http://ebooks.edu.gr/modules/document/file.php/DSDIM-A102/%CE%94%CE%B9%CE%B4%CE%B1%CE%BA%CF%84%CE%B9%CE%BA%CF%8C%20%CE%A0%CE%B1%CE%BA%CE%AD%CF%84%CE%BF/%CE%A4%CE%B5%CF%84%CF%81%CE%AC%CE%B4%CE%B9%CE%BF%20%CE%95%CF%81%CE%B3%CE%B1%CF%83%CE%B9%CF%8E%CE%BD/10-0)

1. Τετράδιο εργασιών σελ 31

**Κάνω τις ασκήσεις 4** και **5**

Τα πολλά στο κεφαλάκι και τα λίγα στο χεράκι!

2. Στο **πράσινο τετράδιο** γράφω και κάνω την άσκηση:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 9+7= | 8+7= | 7+5= |
| 9+5= | 8+5= | 7+8= |
| 9+9= | 8+4= | 7+6= |
| 9+3= | 8+6= | 6+5= |
| 9+6= | 8+3= | 6+8= |
| 9+2= | 8+8= | 6+7= |
| 9+4= | 7+4= | 6+9= |
| 9+8= | 7+7= | 6+6= |

Χρησιμοποιώ όποιον από τους δύο τρόπους θέλω, για να βρω το αποτέλεσμα.

**Εναλακτικά,**μπορώ να εκτυπώσω το παρακάτω φυλλάδιο και να κάνω τις ασκήσεις εκεί!

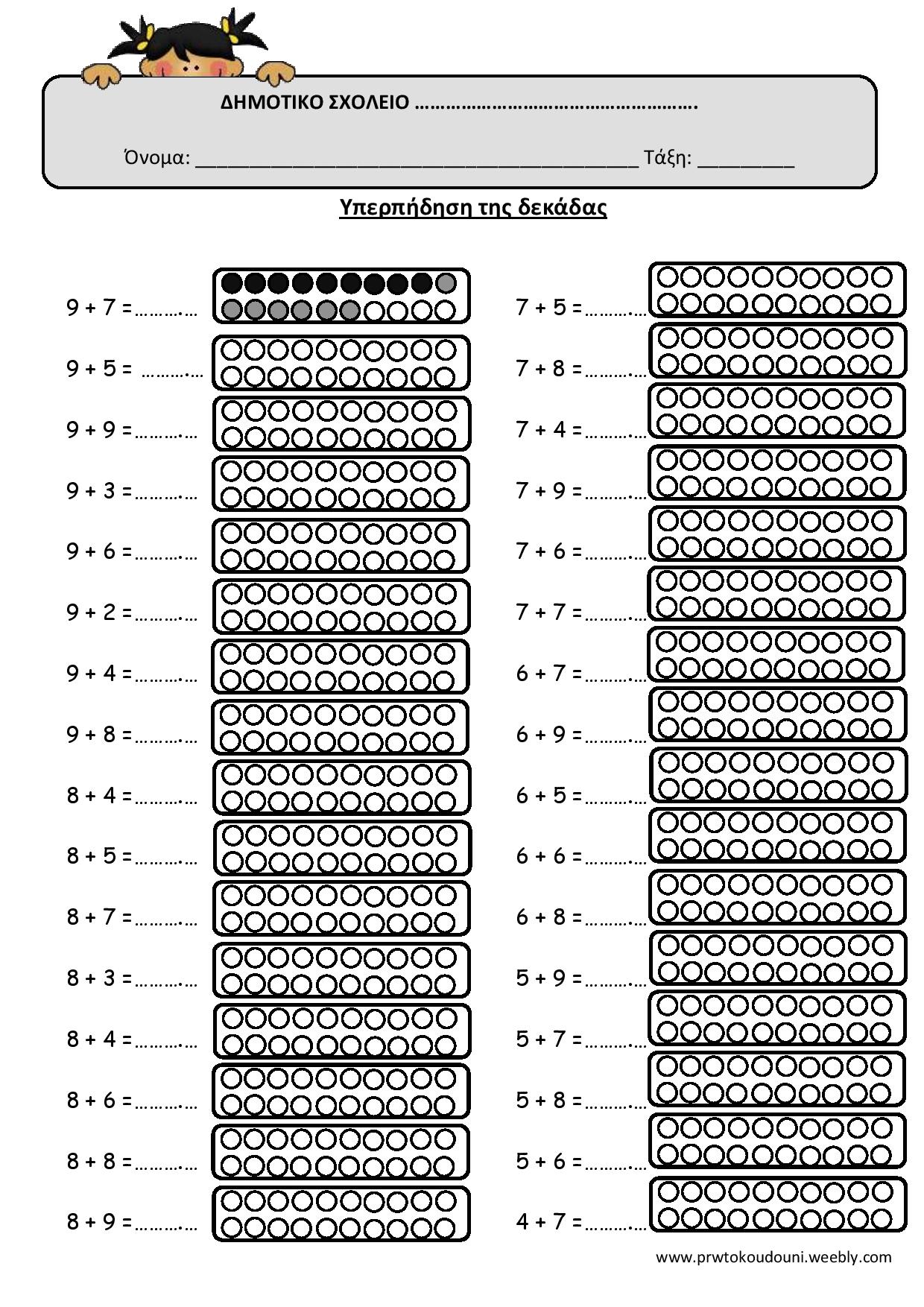
[](https://sway.office.com/1CZGjc7Q5GxG1PH1?ref=Link)

Μπορώ να ξαναδώ το μάθημα πατώντας **εδώ:**



Καλή ξεκούραση!

Χρωματίζω με διαφορετικό χρώμα τα κυκλάκια και υπολογίζω πιο εύκολα! Κάθε γραμμή έχει 10 κυκλάκια, δεν χρειάζεται να μετράω συνεχώς!



Πηγή: <https://prwtokoudouni.weebly.com/>