

Μαθήματα – Καθήκοντα

ΕΛΛΗΝΙΚΑ:	Βιβλίο Μαθητή: Ενότητα 3 «Στον κόσμο των κόμικς», σελίδα 31
Ανάγνωση:	Βιβλίο Μαθητή: σελίδα 31 +Δε θα ήταν...στο κρεβάτι μου+
Αντιγραφή:	Η πρόταση: «Ξαφνικά ξυπνώ και βρίσκομαι πάλι στο κρεβάτι μου» (Η
Ορθογραφία:	αντιγραφή να γίνει 2 φορές)
Εργασίες:	<u>Σχολείο</u> : Βιβλίο Μαθητή: σελίδα 31 άσκηση 5
	<u>Σπίτι</u> : Μαθαίνω πολύ καλά την ορθογραφία μου και την ανάγνωσή μου

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ:	<u>Σχολείο</u> : «Πρόσθεση από το 1 μέχρι το 100»
	<u>Σπίτι</u> : Έντυπο

ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:	
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙ δεξιοτήτων:	


DEUTSCH:	<p>➤ Κάναμε διαλόγους στην τάξη με θέμα τα μέλη της οικογένειας.</p> <p>➤ 1 έντυπο: Να εξασκηθείς στην ανάγνωση. Μπορείς να χρησιμοποιήσεις για βοήθεια το ηχητικό αρχείο στο MS Teams.</p>
-----------------	--

ENGLISH:	<p>B1</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Pupil's Book pp.6-7 p.9</i> <p>B3, B4, B5, B7</p> <p>Halloween lesson: Μάθαμε για το Halloween, κάναμε δραστηριότητες, ακούσαμε τραγούδια και παίξαμε παιχνίδια.</p>
-----------------	--

Για τους απόντες: Τα βιβλία του Ελληνικού προγράμματος μπορείτε να τα βρείτε σε ηλεκτρονική μορφή στη δ/ση: **ebooks.edu.gr**


Θυμάμαι τι έμαθα στην Α' τάξη
 Πρόσθεση από το 1 μέχρι το 100

Αφού:



$5 + 3 = 8$

Τότε:



$15 + 3 = 18$

1. Να λογαριάσεις, όπως στο παράδειγμα:

$\overset{\Delta M}{\curvearrowright} \overset{M}{25} + 3 = 28$

$\overset{\Delta M}{\curvearrowright} \overset{M}{35} + 3 = \dots$

$\overset{\Delta M}{\curvearrowright} \overset{M}{45} + 3 = \dots$

$\overset{\Delta M}{\curvearrowright} \overset{M}{55} + 3 = \dots$

$\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 65 + 3 = \dots$

$\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 75 + 3 = \dots$

$\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 85 + 3 = \dots$

$\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 95 + 3 = \dots$

Όποιος ξέρει καλά
την **πρώτη δεκάδα**, τα ξέρει όλα.

2. Να λογαριάσεις:

$\overset{M}{\curvearrowright} \overset{M}{3} + 2 = \dots$
 $\overset{M}{\curvearrowright} 4 + 3 = \dots$
 $\overset{M}{\curvearrowright} 5 + 3 = \dots$
 $\overset{M}{\curvearrowright} 5 + 2 = \dots$
 $\overset{M}{\curvearrowright} 5 + 4 = \dots$
 $\overset{M}{\curvearrowright} 6 + 3 = \dots$

$\overset{\Delta M}{\curvearrowright} \overset{M}{25} + 3 = \dots$
 $\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 43 + 5 = \dots$
 $\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 64 + 4 = \dots$
 $\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 87 + 2 = \dots$
 $\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 16 + 3 = \dots$
 $\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 34 + 3 = \dots$

$\overset{\Delta M}{\curvearrowright} \overset{M}{23} + 5 = \dots$
 $\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 32 + 4 = \dots$
 $\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 44 + 5 = \dots$
 $\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 15 + 3 = \dots$
 $\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 43 + 6 = \dots$
 $\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 55 + 4 = \dots$

$\overset{\Delta M}{\curvearrowright} \overset{M}{54} + 3 = \dots$
 $\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 63 + 4 = \dots$
 $\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 41 + 7 = \dots$
 $\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 75 + 2 = \dots$
 $\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 85 + 4 = \dots$
 $\overset{\Delta M}{\curvearrowright} 93 + 5 = \dots$

Όνομα: _____ Ημερομηνία: _____



Name : _____

Fach: Deutsch

Datum: 29.10.25

Klasse: B'

Wir lesen!



Acht Bärchen heulen vor einer Hö(h)le.

● Das Mädchen sie(h)t Videos und lacht.



Die Häuser haben rote Dächer.