

Week 9 (Numbers, Time)

Numbers

Exercise 1: I learn the names of the numbers till 100

0: Μηδέν 1: Ένα 2: Δύο 3: Τρία 4: Τέσσερα 5: Πέντε 6: Έξι 7: Επτά 8: Οχτώ 9: Εννιά	20: Είκοσι 21: Είκοσι ένα 22: Είκοσι δύο 23: Είκοσι τρία 24: Είκοσι τέσσερα 25: Είκοσι πέντε 26: Είκοσι έξι 27: Είκοσι επτά 28: Είκοσι οχτώ 29: Είκοσι εννιά	40: Σαράντα 41: Σαράντα ένα 42: Σαράντα δύο 43: Σαράντα τρία 44: Σαράντα τέσσερα 45: Σαράντα πέντε 46: Σαράντα έξι 47: Σαράντα επτά 48: Σαράντα οχτώ 49: Σαράντα εννιά	60: Εξήντα 61: Εξήντα ένα 62: Εξήντα δύο 63: Εξήντα τρία 64: Εξήντα τέσσερα 65: Εξήντα πέντε 66: Εξήντα έξι 67: Εξήντα επτά 68: Εξήντα οκτώ 69: Εξήντα εννιά	80: Ογδόντα 81: Ογδόντα ένα 82: Ογδόντα δύο 83: Ογδόντα τρία 84: Ογδόντα τέσσερα 85: Ογδόντα πέντε 86: Ογδόντα έξι 87: Ογδόντα επτά 88: Ογδόντα οκτώ 89: Ογδόντα εννιά
10: Δέκα 11: Έντεκα 12: Δώδεκα 13: Δεκατρία 14: Δεκατέσσερα 15: Δεκαπέντε 16: Δεκαέξι 17: Δεκαεπτά 18: Δεκαοχτώ 19: Δεκαεννιά	30: Τριάντα 31: Τριάντα ένα 32: Τριάντα δύο 33: Τριάντα τρία 34: Τριάντα τέσσερα 35: Τριάντα πέντε 36: Τριάντα έξι 37: Τριάντα επτά 38: Τριάντα οχτώ 39: Τριάντα εννιά	50: Πενήντα 51: Πενήντα ένα 52: Πενήντα δύο 53: Πενήντα τρία 54: Πενήντα τέσσερα 55: Πενήντα πέντε 56: Πενήντα έξι 57: Πενήντα επτά 58: Πενήντα οχτώ 59: Πενήντα εννιά	70: Εβδομήντα 71: Εβδομήντα ένα 72: Εβδομήντα δύο 73: Εβδομήντα τρία 74: Εβδομήντα τέσσερα 75: Εβδομήντα πέντε 76: Εβδομήντα έξι 77: Εβδομήντα επτά 78: Εβδομήντα οκτώ 79: Εβδομήντα εννιά	90: Ενενήντα 91: Ενενήντα ένα 92: Ενενήντα δύο 93: Ενενήντα τρία 94: Ενενήντα τέσσερα 95: Ενενήντα πέντε 96: Ενενήντα έξι 97: Ενενήντα επτά 98: Ενενήντα οκτώ 99: Ενενήντα εννιά
				100: Εκατό

Exercise 2: Play the games

<http://www.mikrapaidia.gr/ccs/maths/mat201.html>



<http://www.jele.gr/activity/a/math/math095.swf>

<http://www.jele.gr/activity/a/math/math094.swf>

<http://www.jele.gr/activity/b/math/mathB050.swf>

<http://inschool.gr/G1/MATH/ARITHMOI-0000050-DEXM-52-posot-name-chips-HPordBstTxt-PRAC-G1-MATH-1712152128-tzortzisk/index.html>

Exercise 3: Enter the site, listen to the numbers and write them down.

<https://learningapps.org/watch?v=pb79hevki20>

Time

Time consists of «hours» (the small blue clock pointer), «minutes» (the orange clock pointer) and «seconds» (the big green clock pointer)



hours	minutes	seconds
01:00 μία η ώρα (13:00)		
02:00 δύο η ώρα (14:00)		
03:00 τρεις η ώρα (15:00)		
04:00 τέσσερις η ώρα (16:00)		
05:00 πέντε η ώρα (17:00)		
06:00 έξι η ώρα (18:00)		
07:00 επτά η ώρα (19:00)		
08:00 οχτώ η ώρα (20:00)		
09:00 εννιά η ώρα (21:00)		
10: δέκα η ώρα (22:00)		
11: έντεκα η ώρα (23:00)		
12: δώδεκα η ώρα (24:00)		
	Minutes are named after the numbers above	Seconds are named after the numbers above

Example:



3 : 47 : 00 → τρεις η ώρα και σαράντα επτά λεπτά.

6 : 59 : 34 → έξι η ώρα και πενήντα εννιά λεπτά και τριάντα τέσσερα δευτερόλεπτα



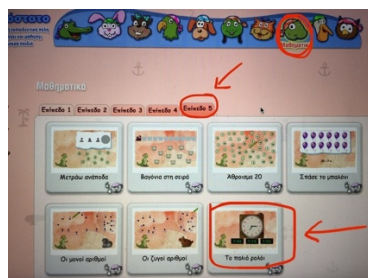
Exercise 3: I shape an hour I like and show it to someone so that they can tell what time is it.

<https://www.mathsisfun.com/images/clock-analog-digital-hm.swf>

Exercise 4: Play the game and then write down the hours you have shaped in a notebook as below

6 : 59 → έξι η ώρα και πενήντα εννιά λεπτά

<http://www.mikrapaidia.gr/ccs7/#επίπεδο-5>



Exercise 5: Play the game in Gcompris and read out the hours you shaped

<https://gcompris.net/downloads-el.html#osx>



Exercise 6: Do the exercises from the work sheet «Ωρα» and write down the answers in letters.

There is also an easy way to say what time is it:



Example:

1 : 00 → μία ακριβώς



1 : 15 → μία και τέταρτο.



1 : 30 → μία και μισή.



1 : 45 → δύο παρά τέταρτο



Exercise 6: Do the exercises from the work sheet «Εύκολος Τρόπος»

Exercise 7: Color the work sheet «Λουλούδι»

Exercise 8: Do a revision from the work sheet «Επανάληψη»