

კვირა 9 (ნომრები, ღრო)

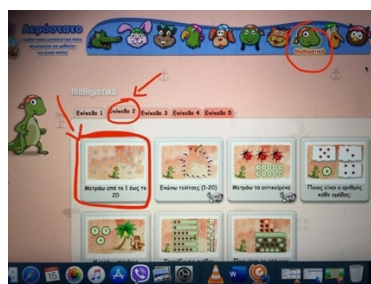
რიცხვები

სავარჯიშო 1: ვსწავლობ რიცხვების სახელებს 100-მდე

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: Ενενηντήντα 91: Ενενηντήντα ένα 92: Ενενηντήντα δύο 93: Ενενηντήντα τρία 94: Ενενηντήντα τέσσερα 95: Ενενηντήντα πέντε 96: Ενενηντήντα έξι 97: Ενενηντήντα επτά 98: Ενενηντήντα οκτώ 99: Ενενηντήντα εννιά
				100: Εκατό

სავარჯიშო 2: ითამაშეთ თამაშები

<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>

სავარჯიშო 3: შეიყვანეთ საიტი, მოუსმინეთ ნომრებს და ჩამოწერეთ.

<https://learningapps.org/watch?v=pb79hevkJ20>

დრო

დრო მოიცავს «საათებს» (პატარა ცისფერი საათის ისარი), «წუთი» (ფორთოხლის საათის ისარი) და «წამები» (დიდი მწვანე საათის ისარი)



საათის	წამ	წამში
01:00 μία η ώρα (13:00)	წუთებს ასახელებს ზემოთ მიითითებული ნომრები	წამები ასახულია ზემოთ მოცემულ ციფრებზე
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)		

მაგალითი:



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

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



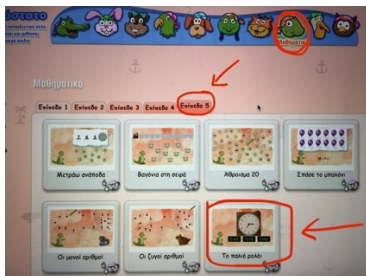
სავარჯიშო 3: მე ვაწარმოებ საათს, რაც მომწონს და ვაჩვენებ ვინმეს, რათა მათ შეეძლოთ აცნობონ რომელი საათია

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

სავარჯიშო 4: ითამაშეთ თამაში და შემდეგ ჩაწერეთ ჩამოსატვირთ საათებში, როგორც ქვემოთ

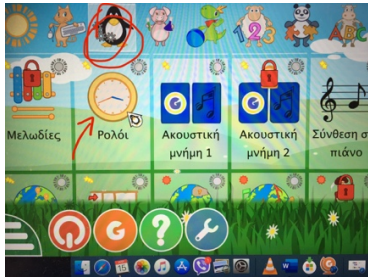
6 : 59 → **έξι** η ώρα **και** **πενήντα εννιά** λεπτά

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



სავარჯიშო 5: ითამაშეთ თამაში Gcompris– ში და წაიკითხეთ თქვენს მიერ განსაზღვრული საათები

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



სავარჯიშო 6: გააკეთეთ სავარჯიშოები სამუშაო ფურცლიდან «Ωρα» და ჩამოწერეთ პასუხები ასოებით.

ასევე არსებობს მარტივი გზა იმის თქმა, თუ რა დროა:



მაგალითი:

1 : 00 → **μία ακριβώς**



1 : 15 → **μία και τέταρτο.**



1 : 30 → **μία και μισή.**



1 : 45 → δύο παρά τέταρτο



სავარჯიშო 6: შეასრულეთ სავარჯიშოები სამუშაო ფურცლიდან «Εύκολος Τρόπος»

სავარჯიშო 7: შეარჩიეთ სამუშაო ფურცელი «Λουλουδάκι»

სავარჯიშო 8: გააკეთეთ გადასინჯვა სამუშაო ფურცელიდან «Επανάληψη»