



Έρθε η ώρα να αποφασίσεις
απ' όλα αυτά που κάναμε
«Ποιο σου άρεσε πιο πολύ;»
Αυτό και να ψηφίσεις!





1. Τα πειράματα (βελάκι, νόμισμα)

ΤΟ ΚΕΡΜΑ ΠΟΥ ΕΞΑΦΑΝΙΣΤΗΚΕ



ΤΟ ΒΕΛΑΚΙ ΠΟΥ ΑΛΛΑΞΕ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ





2. Η κατασκευή του μεγεθυντικού φακού και του τηλεσκοπίου.

ΜΕΓΕΘΥΝΤΙΚΟΣ ΦΑΚΟΣ



ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΟ

Τηλεσκόπιο (Φακοί)

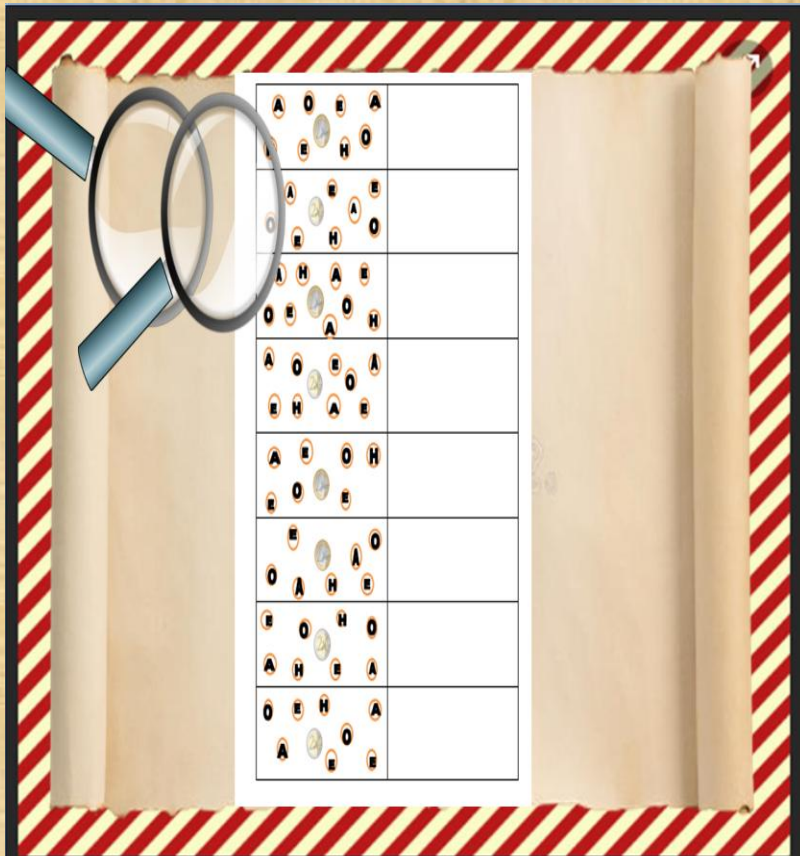


1. Βάψω το ρολό
2. Με το κοπίδι κάνω μια σχισμή στο ρολό μέχρι τη μέση της διαδρομής
3. Φτιάχνω τη διαφάνεια σχεδιάζοντας πάνω στο ρnc έναν κύκλο με το ρολό και ένα ορθογώνιο από την μέση του κύκλου και πάνω
4. Ζωγραφίζω τη διαφάνεια με τους μαρκαδόρους, την τοποθετώ στη σχισμή και η περιπέτεια αρχίζει!

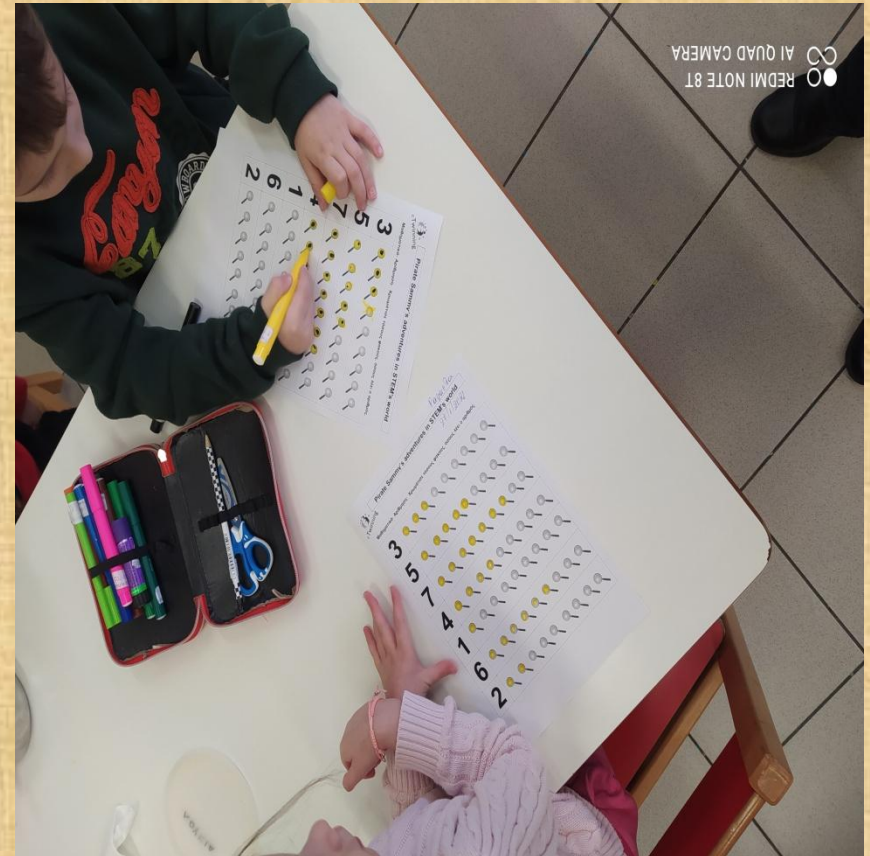
3. Τα φύλλα εργασίας με τους φακούς.



ΨΑΧΝΩ ΝΑ ΒΡΩ ΤΑ ΕΥΡΩ



ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ



REDMI NOTE 8T
AI QUAD CAMERA



4.Τα παιχνίδια (online-ρομποτική)

ΚΟΙΛΟΙ ΚΑΙ ΚΥΡΤΟΙ ΦΑΚΟΙ

Σκοπός
Προσπάθησε να ξεχωρίζεις τους φακούς, τους κοίλους από τους κυρτούς, και τότε...μια έκπληξη σε περιμένει!

OK

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ

Pirate Sammv's adventures in STEM's world

Βοήθησε τον Σάμμου να βάλει έναν φακό σε κάθε τηλεσκόπιο.
Χρησιμοποίησε τόσους φακούς όσα είναι τα τηλεσκόπια.

Γράψε στο κουτάκι πόσοι φακοί σου περισσεύσαν.

1 2 3 4 5



4.Τα παιχνίδια (online-ρομποτική)

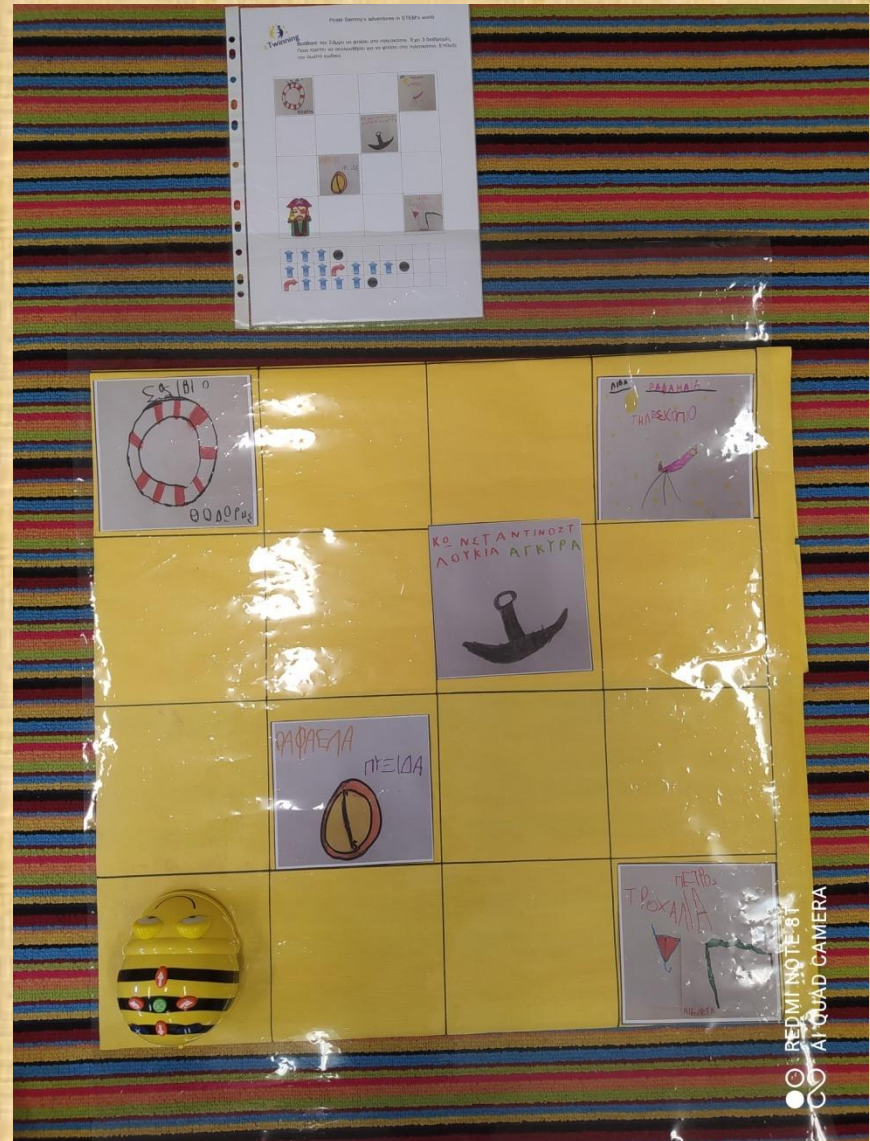


Pirate Sammy's adventures in STEM's world

Βοήθησε τον Σάμμι να φτάσει στο τηλεσκόπιο. Έχει 3 διαδρομές. Ποια πρέπει να ακολουθήσει για να φτάσει στο τηλεσκόπιο; Επίλεξε τον σωστό κώδικα.

 ΣΑΜΜΙ Ο ΘΑΛΑΣΣΙΟΣ			 ΑΝΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΟ
		 ΚΑΙ ΝΕΤΑΝΤΙΝΟΥΣ ΛΟΤΚΙΑ ΑΓΡΙΑ	
	 ΠΑΡΑΓΙΕΛΙΑ ΠΙΣΙΔΑ		
			 ΚΕΙΤΟΣ ΤΡΟΧΟΣ

↑	↑	↑	●						
↑	↑	↑	↪	↑	↑	↑	●		
↪	↑	↑	↑	↑	●				



REDMI NOTE 8T
AI QUAD CAMERA



Ώρα για ψηφοφορία!

Ποια δραστηριότητα σου άρεσε περισσότερο;

- 1. Τα πειράματα (βελάκι, νόμισμα)
- 2. Η κατασκευή του μεγεθυντικού φακού και του τηλεσκοπίου.
- 3. Τα φύλλα εργασίας με τους φακούς.
- 4. Τα παιχνίδια (online-ρομποτική)

[https://pollscape.page.link/N9MdJ
VnCAx4yh27J6](https://pollscape.page.link/N9MdJ
VnCAx4yh27J6)



Τα αποτελέσματα της ψηφοφορίας

μας

