

# Αστέρι με 15 ορθογώνια

## Τι χρειάζεσαι:

- 15 ορθογώνια χαρτιά με διάσταση 6x12, 9x18 ή 6x6 εκατοστών, ανάλογα με το πόσο μεγάλο θα ήθελες να γίνει το αστέρι σου. Ιδιαίτερα όμορφα γίνεται με τα χρωματιστά λεπτά χαρτιά (π.χ. χαρτί περιτυλίγματος, ριζόχαρτο, μεταξόχαρτο).
- Ψαλίδι
- Κόλλα
- Τα σχέδια της σελίδας 2 ή 3 (εάν δεν θέλεις να μετρήσεις μόνος σου τα ορθογώνια).
- Κλωστή

## Πώς να τα φτιάξεις:

1. Κόψε τα 15 ορθογώνια στη διάσταση που θέλεις.

2. Δίπλωσε ένα ορθογώνιο στη μέση και κατά μήκος

και άνοιξέ το πάλι.



3. Δίπλωσε τις γωνίες του ορθογωνίου προς το εσωτερικό του, έτσι ώστε να συμπέσουν με την κατά μήκος τσάκισή του.



4. Στην συνέχεια, ξαναδίπλωσε τις νέες γωνίες που σχηματίστηκαν, ώστε να συμπέσουν με την μεσαία τσάκισή του.



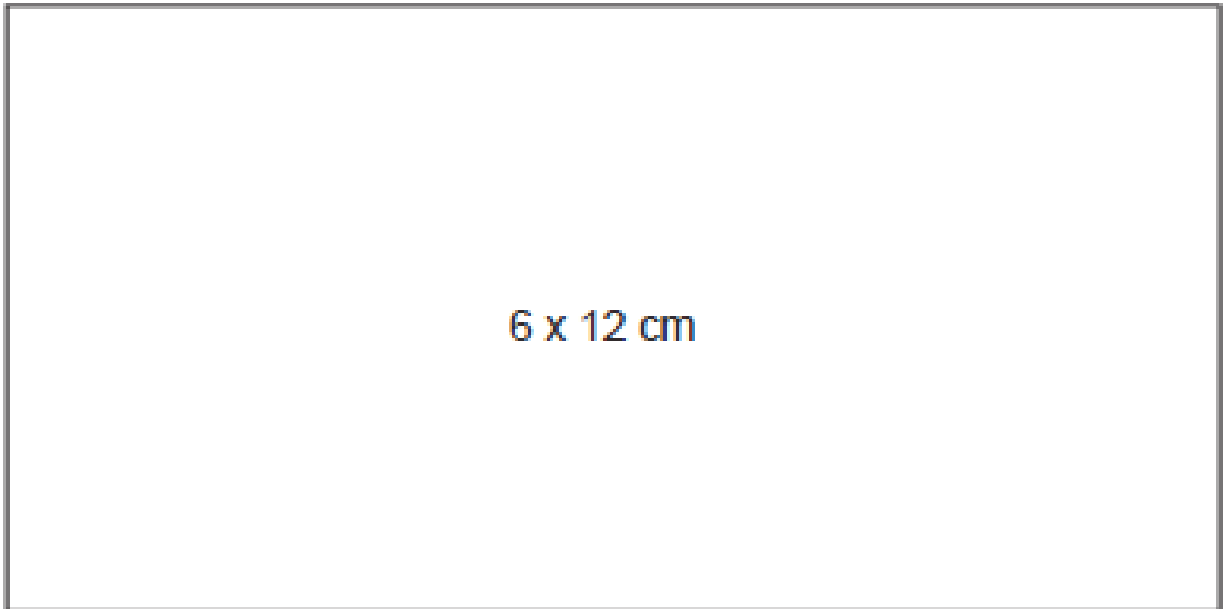
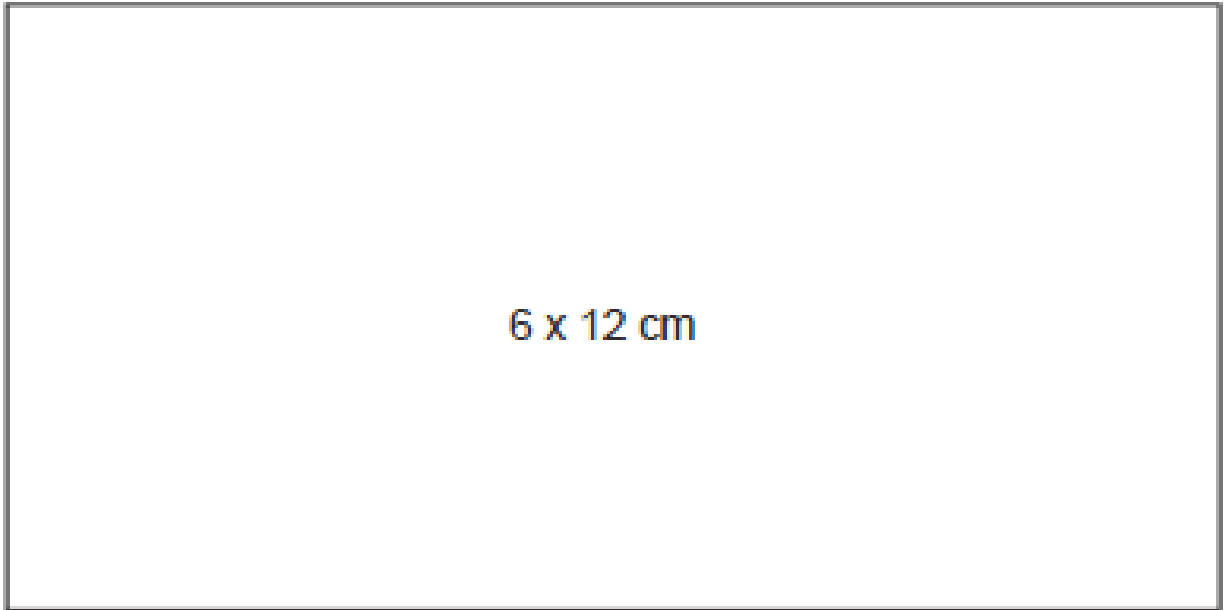
5. Γύρισε το σχέδιο ανάποδα.

6. Δίπλωσε τώρα τα υπόλοιπα 14 ορθογώνιά σου κατά τον ίδιο τρόπο!



7. Κόλλησε όλα τα κομμάτια του άστρου, το ένα πάνω στο άλλο με κόλλα, έτσι όπως φαίνεται στην εικόνα αριστερά. Συνέχισε μέχρι να κλείσει ο κύκλος!





9 x 18 cm