

## Λύσεις Μαθηματικών 20/01/2021:

Σελίδα 66

# 2,13 & 14

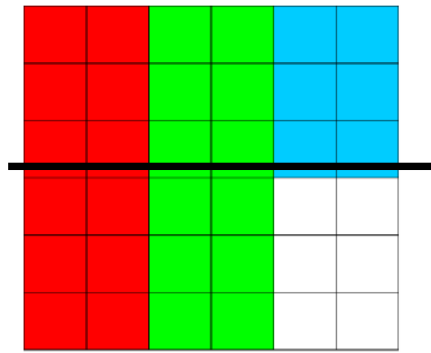
## ΜΑΘΗΜΑΤΑ 12, 13 ΚΑΙ 14



### ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ 1

Τα 3 τμήματα της Γ' τάξης ανέλαβαν να φυτέψουν τον κήπο στο σχολείο της Αθηνάς.

(α) Τα παιδιά χώρισαν τον κήπο σε 3 ίσα μέρη. Να δείξεις στο πιο κάτω σχέδιο με ποιο τρόπο μπορεί να χώρισαν τον κήπο.



(β) Τη Δευτέρα τα παιδιά του Γ1 φύτεψαν λαχανικά στον χώρο τους.  $\frac{1}{3}$

Τι μέρος του κήπου φυτεύτηκε τη Δευτέρα;  $\frac{1}{3}$

Τι μέρος του κήπου δεν είναι φυτεμένο;  $\frac{2}{3}$

(γ) Την Τρίτη τα παιδιά του Γ2 φύτεψαν στον δικό τους χώρο αρωματικά φυτά. Να επιλέξεις την ορθή πρόταση.

Όταν τελείωσαν τα παιδιά του Γ2, το μεγαλύτερο μέρος του κήπου ήταν φυτεμένο.

Όταν τελείωσαν τα παιδιά του Γ2, το μεγαλύτερο μέρος του κήπου δεν ήταν φυτεμένο.

(δ) Την Τετάρτη τα παιδιά του Γ3 φύτεψαν τον μισό δικό τους χώρο.  $\frac{1}{6}$

Τι μέρος του χώρου του Γ3 φυτεύτηκε από τα παιδιά;  $\frac{1}{6}$

Τι μέρος όλου του κήπου είναι τώρα φυτεμένο;  $\frac{5}{6}$

Τι μέρος όλου του κήπου δεν είναι φυτεμένο;  $\frac{1}{6}$

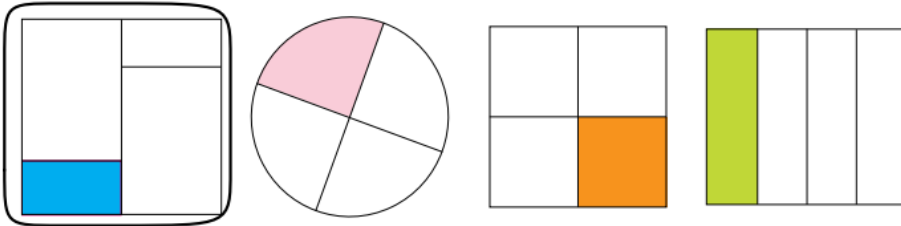


## ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ 2

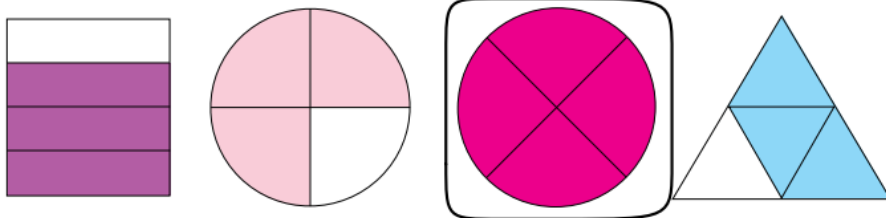


Ποια εικόνα δεν ταιριάζει σε κάθε περίπτωση; Να αιτιολογήσεις την απάντησή σου.

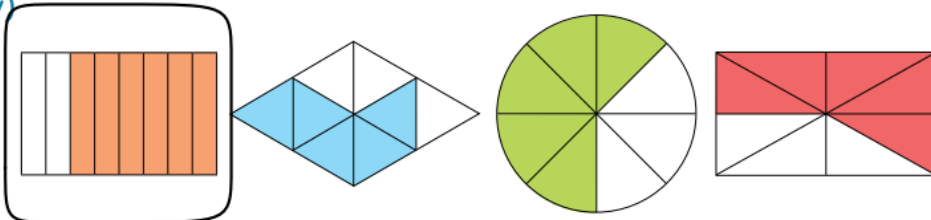
(α)



(β)



(γ)



(δ)

