ΘΕΜΑ 2

Δίνεται το τρίγωνο ΑΒΓ με AB = 1. Στις προεκτάσεις των πλευρών AB και AΓ παίρνουμε σημεία Δ και E, αντίστοιχα, ώστε η Δ E να είναι παράλληλη στη BΓ και B Δ = 2.

α) Να αποδείξετε ότι τα τρίγωνα ΑΒΓ και ΑΔΕ είναι όμοια με λόγο ομοιότητας $\frac{1}{3}$.

(Μονάδες 10)

- β) Αν η περίμετρος του τριγώνου ΑΒΓ είναι ίση με 8,5, να υπολογίσετε την περίμετρο του τριγώνου ΑΔΕ. (Μονάδες 08)
- γ) Αν το εμβαδόν του τριγώνου ΑΔΕ είναι 15, να υπολογίσετε το εμβαδόν του τριγώνου ΑΒΓ. (Μονάδες 07)

