**ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗΣ (Β4)**

1. Α) ημΛ=ΚΜ/ΜΛ Β) Λ

συνΜ=ΚΜ/ΜΛ Λ

εφΜ=ΚΛ/ΚΜ

1. Α) Β) ημΒ=12/15=4/5

συνΒ=9/15=3/5

ημΓ=9/15=3/5

συνΓ=12/15=4/5

1. Α) ημΒ=12/13 Β) Γ) συνΒ=10/26=5/13

ΑΓ/ΒΓ=12/13 εφΒ=24/10=12/5

ΑΓ/26=12/13 Δ) ημΓ=10/26=5/13

13ΑΓ=12\* 26 συνΓ=24/26=12/13

13ΑΓ=312 εφΓ=10/24=5/12

ΑΓ=312:13=24

1. Α) Το είχαμε λύσει στην τάξη.

## 