

ΓΡΑΠΤΗ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΣΤΟ ΚΕΦ.5:
«ΠΡΟΣΘΕΣΗ ΚΑΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΕΚΑΔΙΚΩΝ ΑΡΙΘΜΩΝ»

ΤΑΞΗ: ΣΤ 1 ΟΝΟΜ/ΜΟ: _____ ΗΜ/ΝΙΑ: _____

1. Να χαρακτηρίσετε ως σωστή ή λανθασμένη καθεμιά από τις παρακάτω προτάσεις:

	Σωστή	Λάθος
Α. $18 + 2 + 35 = 20 + 35$		
Β. $74,6 - 12 = 12,8$		
Γ. Στην αφαίρεση $7 - 5 = 2$, το 7 είναι ο μειωτέος, το 5 ο αφαιρετέος και το 2 η διαφορά		
Δ. $(1+2) + 9 = 1 + (9+2) = 12$		
Ε. $27 + 19 = 19 + 27$		
Στ. Στη πρόσθεση $8 + 4 = 12$, το 8 και το 4 είναι οι προσθετέοι και το 12 είναι το άθροισμα.		

2. Να κάνετε κάθετα τις παρακάτω πράξεις:

$$800 + 15,84$$

$$9 - 5,4$$
