



ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Γ' ΤΑΞΗΣ  
Πολλαπλασιασμός και σύνθετα προβλήματα -2

ΑΡ. ΦΥΛ. 33

Όνομα: \_\_\_\_\_

1. Κάνω κάθετα τους πολλαπλασιασμούς και τις δοκιμές τους:

$23 \times 82 =$

--	--

$34 \times 73 =$

--	--

$45 \times 64 =$

--	--

$56 \times 56 =$

--	--

$67 \times 47 =$

--	--

$78 \times 38 =$

--	--

$89 \times 29 =$

--	--

$91 \times 19 =$

--	--

2. Προβλήματα:

- α) Ένας εργολάβος χρησιμοποιεί 9 εργάτες, τους οποίους πληρώνει με ημερομίσθιο 45 €. Ο εργολάβος τους πλήρωσε για εργασία μιας ημέρας ένα ποσόν και τους χρωστάει ακόμη 135 €. Πόσα χρήματα τους έδωσε;

Λύση

Απάντηση: \_\_\_\_\_

- β) Ο Γιάννης έχει στον κουμπαρά του ένα χαρτονόμισμα των 50 €, 5 χαρτονομίσματα των 20 € και 7 χαρτονομίσματα των 10 €. Αγόρασε ένα τάμπλετ και έδωσε 180 €. Πόσα € έμειναν στον κουμπαρά του;

Λύση

Απάντηση: \_\_\_\_\_

- γ) Ένα ξενοδοχείο έχει 23 μονόκλινα δωμάτια και 57 δίκλινα. Το μονόκλινο στοιχίζει 28 € την ημέρα και το δίκλινο 49 € την ημέρα. Ποια είναι η συνολική είσπραξη του ξενοδοχείου μιας ημέρας αν όλα τα δωμάτια είναι γεμάτα;

Λύση

Απάντηση: \_\_\_\_\_

- δ) Σε ένα εργοστάσιο εργάζονται 125 εργάτες. Οι 12 έχουν ημερομίσθιο 38 €, τριπλάσιος αριθμός εργατών έχει ημερομίσθιο 36 € και οι υπόλοιποι έχουν ημερομίσθιο 32 €. Πόσα πληρώνει το εργοστάσιο για μισθούς 10 ημερών;

Λύση

Απάντηση: \_\_\_\_\_