

Ασκήσεις

Γράψε τις παρακάτω προτάσεις χρησιμοποιώντας τον «X» ως μεταβλητή.

α) Ένας αριθμός ελαττωμένος (μειωμένος) κατά 8. _____

β) Ένας αριθμός αυξημένος κατά 15. _____

γ) Το δωδεκαπλάσιο ενός αριθμού. _____

δ) Το τετραπλάσιο ενός αριθμού αυξημένο κατά 15. _____

ε) Το μισό ενός αριθμού. _____

στ) Το άθροισμα δύο διαδοχικών αριθμών. _____

ζ) Από τα 1.500 αφαιρώ το πενταπλάσιο ενός αριθμού. _____

η) Το εξαπλάσιο ενός αριθμού ελαττωμένο κατά 8. _____

θ) Το $\frac{1}{2}$ ενός αριθμού είναι ίσο με 24 _____

ι) Το τριπλάσιο ενός αριθμού είναι μικρότερο από το 48 _____

ια) Το τριπλάσιο ενός αριθμού αυξημένο κατά 4 είναι μικρότερο του 17

ιβ) Το 30 μειώνεται κατά το πενταπλάσιο ενός αριθμού. _____

Διατυπώνω με λόγια τις εκφράσεις:

α) $X + 3$ _____

β) $X - 8$ _____

γ) $8 * X$ _____

δ) $3 * X < 50$ _____

