

Λύσεις των παιχνιδιών

Για Γ' - Δ' τάξη

Μ Π Α Ρ Α

Ο Λ Υ Μ Π Ι Α

Ν Ι Κ Η Τ Η Σ

Α Ρ Α Σ Ε

Χ Α Ν Ε Ι

Ο

α. Μήνες χρόνου: $12 \times 10 = 120$

Εποχές: $4 \times 16 = 64$

Σήκωσε $120 + 64 = 184$ κιλά

β. Πατέρας: $50 + 20 = 70$,

αδελφός: $50 + 70 = 120$ το μισό $120 : 2 = 60$

Όλη η οικογένεια: $50 + 70 + 60 = 180$ κιλά

γ. Ώρες ημέρας: 24, $24 \times 3 = 72$

Λεπτά ώρας: 60, $60 \times 2 = 120$

Σήκωσε $120 + 72 = 192$ κιλά

δ. Ο αδελφός μου είναι: $52 + 10 = 62$

ο ίδιος είναι: $62 + 15 = 77$

Σήκωσε το βάρος του δύο φορές $77 \times 2 = 154$

Νικητής ο γ