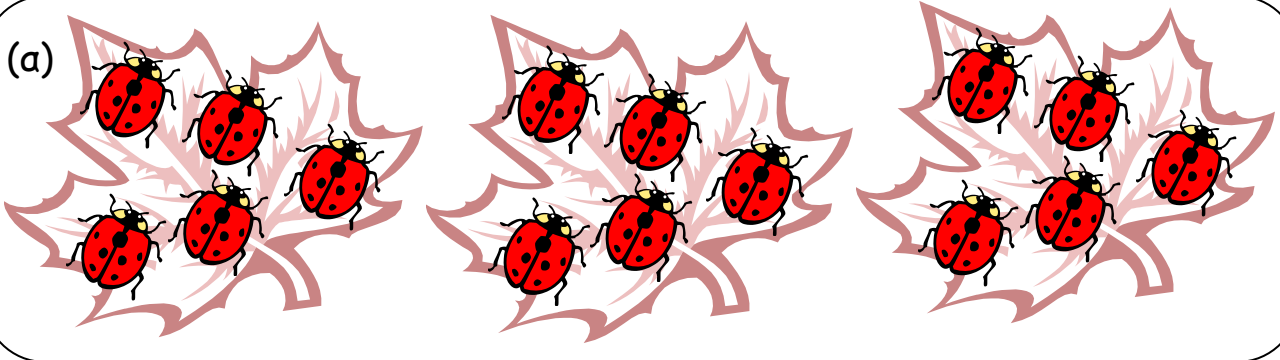


Να χρωματίσεις και να συμπληρώσεις τις μαθηματικές προτάσεις που ταιριάζουν με την εικόνα.



(α)

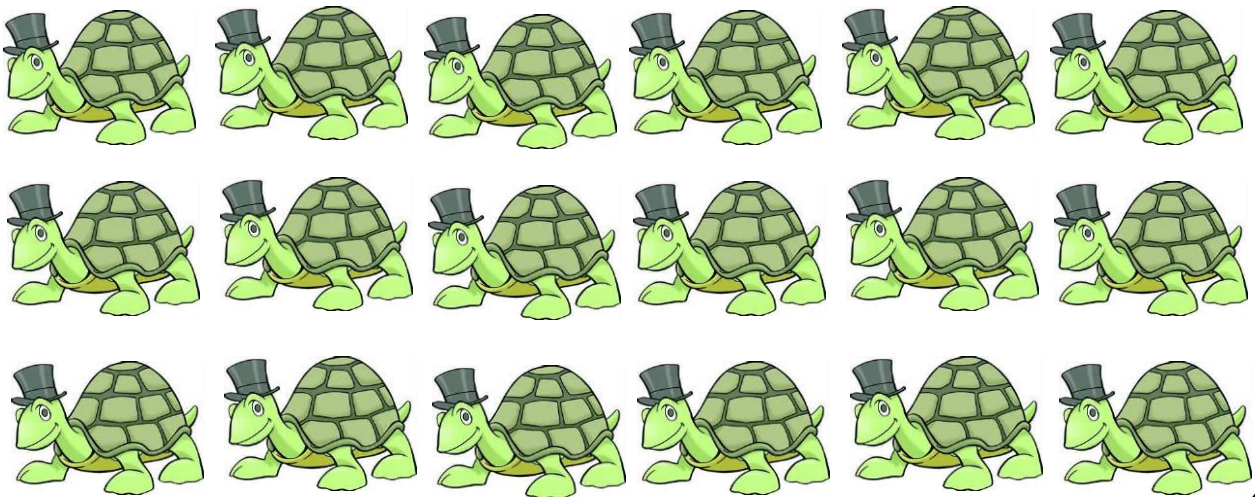


$3 \times 5 = \square$

$3 + 5 = \square$

$5 + 5 + 5 = \square$

(β)



$3 \times 6 = \square$

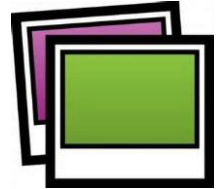
$6 \times 3 = \square$

$6 + 3 = \square$

✚ Διάβασε προσεκτικά τα πιο κάτω προβλήματα και κύκλωσε τη μαθηματική πρόταση ταιριάζει με το πρόβλημα:



(α) Ο Παναγιώτης έχει 16 φωτογραφίες από τα γενέθλιά του. Έβαλε 2 φωτογραφίες σε κάθε σελίδα ενός άλμπουμ. Πόσες σελίδες χρησιμοποίησε;



$16 + 2 = \square$

$16 - 2 = \square$

$16 \div 2 = \square$

$2 \times 6 = \square$

(β) Η Ανδριανή έχει στη συλλογή της 17 γραμματόσημα. Η Ιουλιανή έχει 8 γραμματόσημα λιγότερα από την Ανδριανή. Πόσα γραμματόσημα έχει στη συλλογή της η Ιουλιανή;



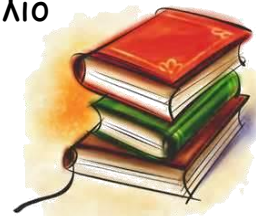
$17 + 8 = \square$

$17 - 8 = \square$

$8 + 8 = \square$

$3 \times 8 = \square$

(γ) Η Δημοσθένια αγόρασε 4 λογοτεχνικά βιβλία. Κάθε βιβλίο στοιχίζει €3. Πόσα πλήρωσε;



$4 + 3 = \square$

$14 - 4 = \square$

$12 \div 3 = \square$

$4 \times 3 = \square$

Όνοματεπώνυμο:..... Τάξη:.....

