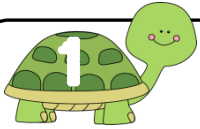


ΟΝΟΜΑ:

9. ΒΡΙΣΚΩ ΤΟ ΜΙΣΘ ΚΑΙ ΤΟ ΔΙΠΛΑΣΙΟ
ΣΤΟΥΣ ΑΡΙΘΜΟΥΣ 0 – 100



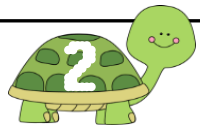
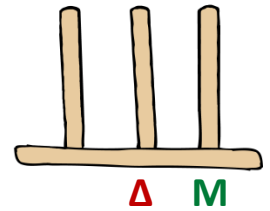
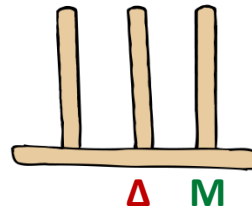
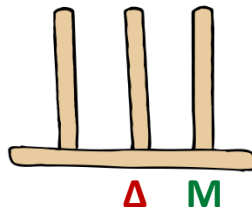
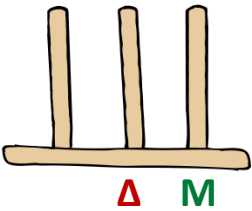
Οι άβακες περιμένουν να τους συμπληρώσεις. Πάρε τα χρώματά σου, **κόκκινο** για τις **δεκάδες** και **πράσινο** για τις **μονάδες**, δες τους αριθμούς και σχεδίασε στις σωστές στήλες:

5

50

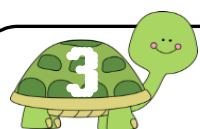
25

56

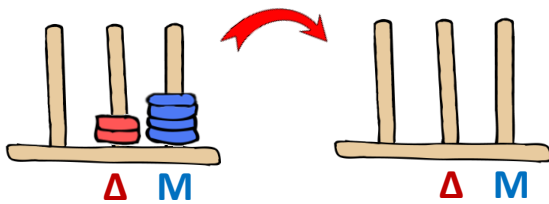


Τοποθέτησε τώρα τους προηγούμενους αριθμούς με τη σειρά, από το μεγαλύτερο μέχρι το μικρότερο:

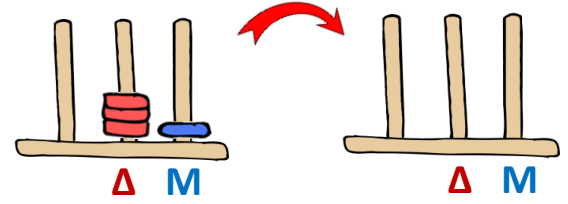
..... > > >



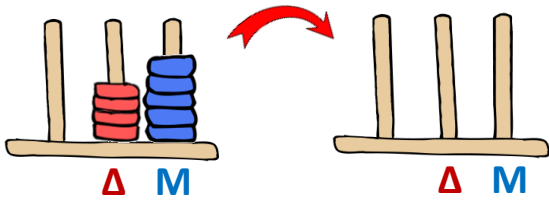
Με βάση τους αρχικούς άβακες, προσπάθησε να βρεις τους διπλάσιους αριθμούς και να τους σχεδιάσεις στους κενούς άβακες:



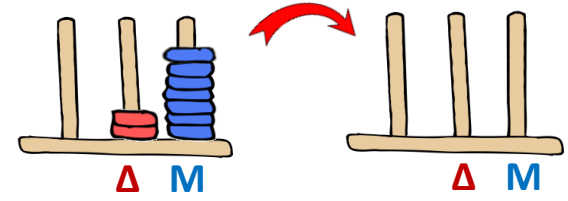
Το διπλάσιο του είναι το



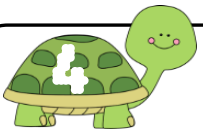
Το διπλάσιο του είναι το



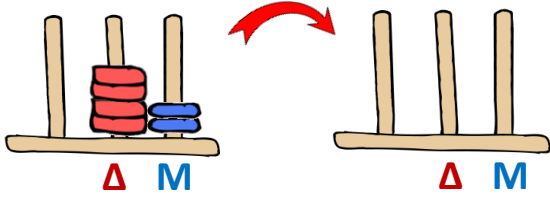
Το διπλάσιο του είναι το



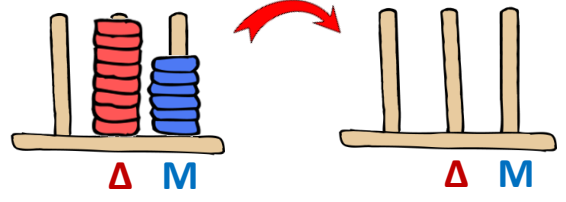
Το διπλάσιο του είναι το



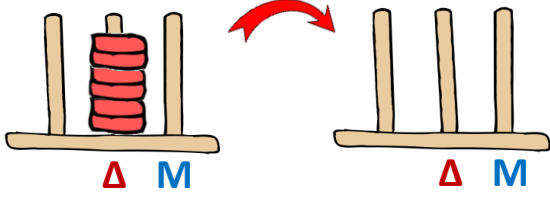
Με βάση τους αρχικούς άβακες, προσπάθησε να βρεις τους μισούς αριθμούς και να τους σχεδιάσεις στους κενούς άβακες:



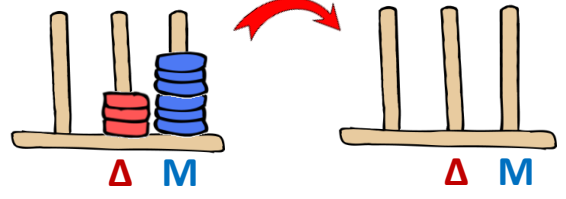
Το μισό του είναι το



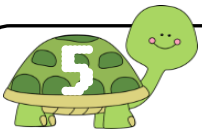
Το μισό του είναι το



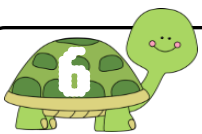
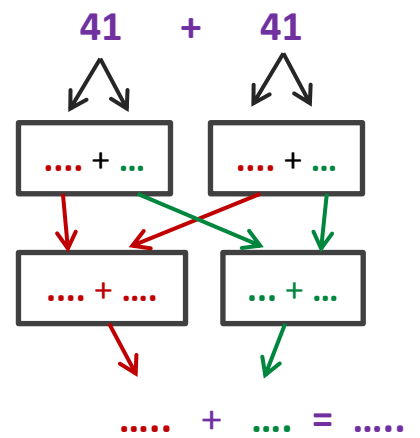
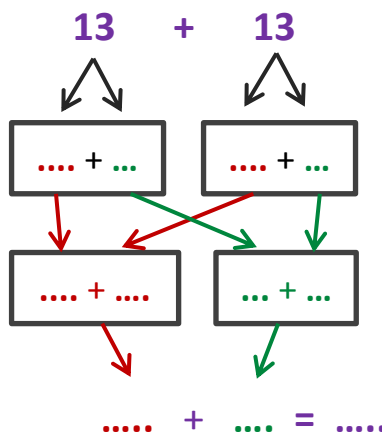
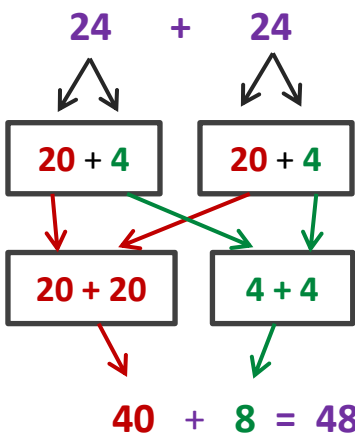
Το μισό του είναι το



Το μισό του είναι το



Μπορείς να βρεις το διπλάσιο των επόμενων αριθμών συμπληρώνοντας κάθε φορά τα κουτάκια (όπως στο παράδειγμα);



Μπορείς τώρα να βρεις τα μισά των επόμενων αριθμών συμπληρώνοντας κάθε φορά τα κουτάκια (όπως στο παράδειγμα);

