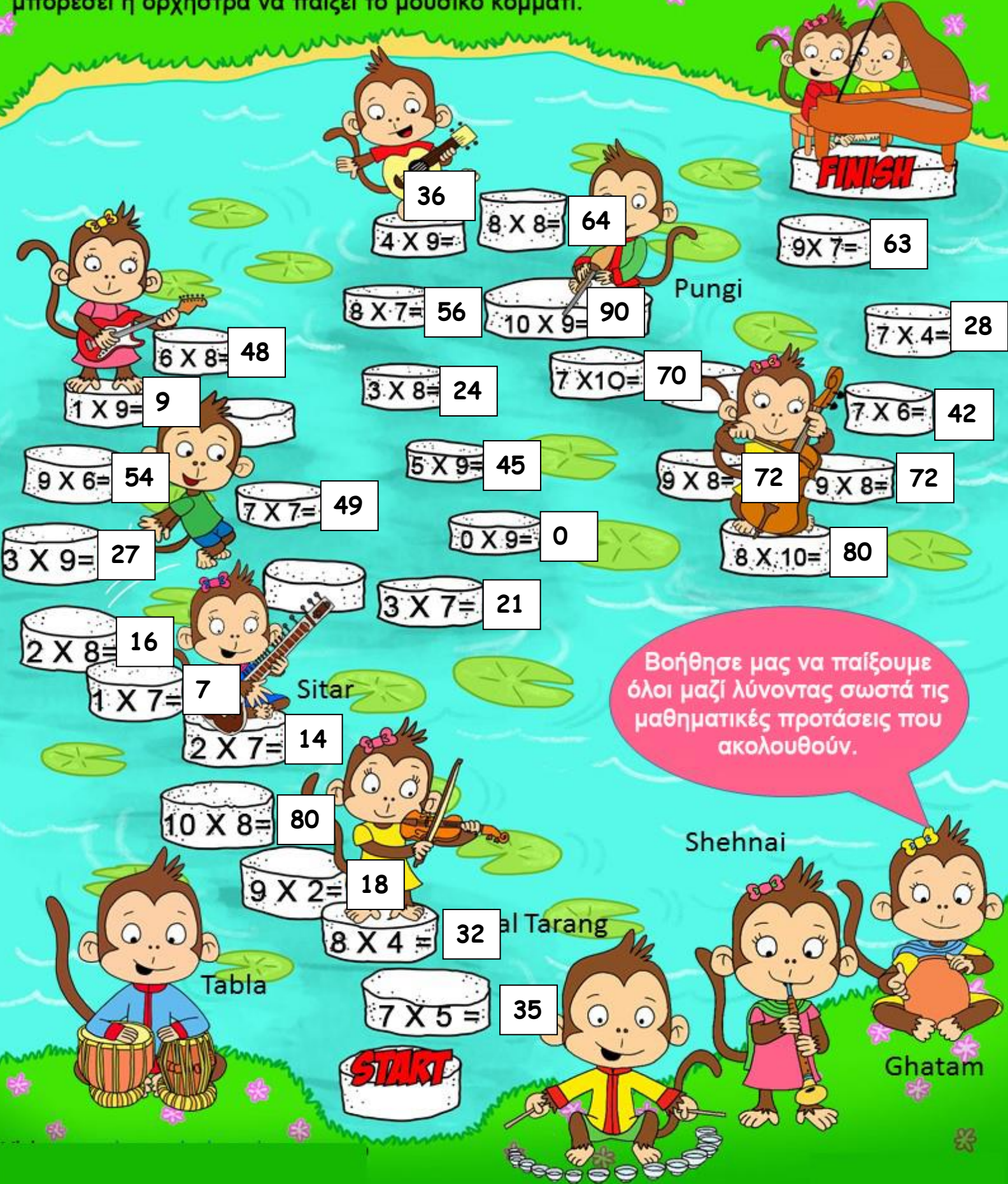


Εξάσκηση στους πίνακες του 7, 8, 9

Λύσε τις μαθηματικές προτάσεις έτσι ώστε να μπορέσει η ορχήστρα να παίξει το μουσικό κομμάτι.



36
 $4 \times 9 =$

$8 \times 8 =$ 64

$9 \times 7 =$ 63

$8 \times 7 =$ 56

$10 \times 9 =$ 90

Pungi

$7 \times 4 =$ 28

$3 \times 8 =$ 24

$7 \times 10 =$ 70

$7 \times 6 =$ 42

$9 \times 6 =$ 54

$5 \times 9 =$ 45

$9 \times 8 =$ 72

$9 \times 8 =$ 72

$3 \times 9 =$ 27

$7 \times 7 =$ 49

$0 \times 9 =$ 0

$8 \times 10 =$ 80

$2 \times 8 =$ 16

$3 \times 7 =$ 21

Βοήθησε μας να παίξουμε όλοι μαζί λύνοντας σωστά τις μαθηματικές προτάσεις που ακολουθούν.

$1 \times 7 =$ 7

Sitar

$2 \times 7 =$ 14

$10 \times 8 =$ 80



$9 \times 2 =$ 18

Shehnai

$8 \times 4 =$ 32

al Tarang



Tabla

$7 \times 5 =$ 35



Ghatam