

# Homework 9

Due Friday 10/31, submit on Seesaw and Archie no later than 8am.



There is an activity for you to do on  
**SEESAW.**  
Don't forget to upload on Archie as  
well.

Quiz on Thursday  
Times Tables  
4, 5 and 6.

# Προπαίδεια του 6

0 φορές το 6 ίσον \_\_\_\_\_

1 φορά το 6 ίσον \_\_\_\_\_

2 φορές το 6 ίσον \_\_\_\_\_

3 φορές το 6 ίσον \_\_\_\_\_

4 φορές το 6 ίσον \_\_\_\_\_

5 φορές το 6 ίσον \_\_\_\_\_

6 φορές το 6 ίσον \_\_\_\_\_

7 φορές το 6 ίσον \_\_\_\_\_

8 φορές το 6 ίσον \_\_\_\_\_

9 φορές το 6 ίσον \_\_\_\_\_

10 φορές το 6 ίσον \_\_\_\_\_

11 φορές το 6 ίσον \_\_\_\_\_

12 φορές το 6 ίσον \_\_\_\_\_

# Προπαίδεια του 7

$0 \times 7 =$

$1 \times 7 =$

$2 \times 7 =$

$3 \times 7 =$

$4 \times 7 =$

$5 \times 7 =$

$6 \times 7 =$

$7 \times 7 =$

$8 \times 7 =$

$9 \times 7 =$

$10 \times 7 =$

$11 \times 7 =$

$12 \times 7 =$

# Προπαίδεια του 8

$0 \times 8 =$

$1 \times 8 =$

$2 \times 8 =$

$3 \times 8 =$

$4 \times 8 =$

$5 \times 8 =$

$6 \times 8 =$

$7 \times 8 =$

$8 \times 8 =$

$9 \times 8 =$

$10 \times 8 =$

$11 \times 8 =$

$12 \times 5 =$

# Προπαίδεια του 9

$0 \times 9 =$

$1 \times 9 =$

$2 \times 9 =$

$3 \times 9 =$

$4 \times 9 =$

$5 \times 9 =$

$6 \times 9 =$

$7 \times 9 =$

$8 \times 9 =$

$9 \times 9 =$

$10 \times 9 =$

$11 \times 9 =$

$12 \times 9 =$