

Όνομα: \_\_\_\_\_ Τάξη: \_\_\_\_\_

## Τετραψήφιοι αριθμοί



### 1. Κύκλωσε τη σωστή απάντηση:

- Ο αριθμός εννιά χιλιάδες ογδόντα είναι:

8009

9800

9080

8 090

890

- Ποιος από τους παρακάτω αριθμούς είναι μικρότερος:

3897

3597

2957

3 987

2 795

- Ποια από τα παρακάτω αθροίσματα ισούνται με 9495:

9000 + 485

9000 + 400 + 95

9000+300 + 195

8000 + 1495

9000 + 400 + 90 + 5

9000 + 40 + 95

- Η αξία του αριθμού 5 στον αριθμό 5628 είναι:

50

500

5000

5

- Το ψηφίο που αντιπροσωπεύει τις εκατοντάδες στον αριθμό 3852 είναι:

3

5

8

2

- Ο αριθμός που έχει το ψηφίο 8 και η αξία του είναι 800 και το ψηφίο 7 και η αξία του είναι 7000 είναι:

8675

6782

7835

8587

- Ποιος αριθμός έχει 5 χιλιάδες, 16 εκατοντάδες, 6 δεκάδες και 12 μονάδες:

5164

5642

6632

6672

6642



- Ποιος αριθμός είναι κατά 100 μικρότερος από το 6400;

7400      6500      6300      6410

- Ποιος αριθμός είναι κατά 100 μεγαλύτερος από το 3900;

3800      2900      3890      4000      3910

- Σε ποιο ζευγάρι αριθμών ο δεύτερος αριθμός είναι κατά 20 μικρότερος από τον πρώτο;

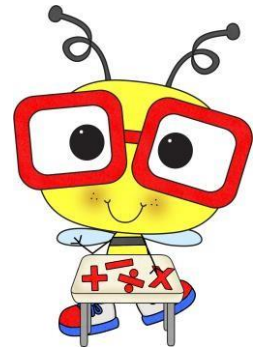
5265 και 5275

7825 και 7925

7542 και 6542

3463 και 3443

9028 και 9228



2. Γράψε τον αριθμό 5783 με τέσσερις διαφορετικούς τρόπους (Χ,Ε,Δ,Μ):

$$5Χ+7Ε+8Δ+3Μ=5783$$

$$4Χ+17Ε+8Δ+3Μ=5783$$

$$4Χ+17Ε+7Δ+13Μ=5783$$

$$3Χ+27Ε+6Δ+23Μ=5783$$

3. Βρες τον αριθμό:

8 χιλιάδες 7 μονάδες 20 δεκάδες και 15 εκατοντάδες **9707**

4 χιλιάδες, 27 δεκάδες 3 εκατοντάδες και 104 μονάδες **4674**

4. Χρησιμοποιώντας όλα τα ψηφία 2, 8, 3, 9 γράψε τον:

\*μεγαλύτερο αριθμό: **9832**

\*μικρότερο αριθμό: **2389**

\*μεγαλύτερο περιττό αριθμό: **9823**

\*μικρότερο ζυγό αριθμό: **2398**

5. Ποιος αριθμός είναι πριν και μετά:

**4299** 4300 **4301**

**6098**      6099 **6100**

**8998** 8999 **9000**

**1787**      1788 **1789**

**6999** 7000 **7001**

**4009** 4010 **4011**

6. Ποιος αριθμός είναι:

4 εκατοντάδες μεγαλύτερος από το 5 470 **5870**

2 χιλιάδες μικρότερος από το 2873 **873**

30 μονάδες μικρότερος από το 2000 **1970**

16 εκατοντάδες μεγαλύτερος από το 3 500 **5100**

1 μονάδα μεγαλύτερος από το 4999 **5000**

1 μονάδα μικρότερος από το 10000 **9999**

7. Κάνε τις πράξεις:

$$5000+300+300+400=6000$$

$$6000\div 6=1000$$

$$2\times 1500=3000$$

$$4200+4200=8400$$

$$10000-2000=8000$$

$$1500+500+500+500=3000$$

$$3\times 3000=9000$$

$$2700-700=2000$$

$$1000+2000+5000+2000=10000$$

$$3\times 300=900$$

$$5\times 2000=10000$$

$$4\times 2500=10000$$

$$8000\div 4=2000$$

$$1000\div 2=500$$

$$3000-300=2700$$

$$2000-250=1750$$

$$1600\div 2=800$$

