

1. Κάνε τις παρακάτω πράξεις.

| | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|
| 246 | 639 | 315 | 259 | 349 |
| $+ 339$ | $+ 286$ | $+ 489$ | $+ 155$ | $+ 151$ |
| <hr/> | <hr/> | <hr/> | <hr/> | <hr/> |
| | | | | |
| 347 | 307 | 306 | 488 | 567 |
| $+ 184$ | $+ 260$ | $+ 470$ | $+ 287$ | $+ 214$ |
| <hr/> | <hr/> | <hr/> | <hr/> | <hr/> |
| | | | | |

2. Κάνε τις παρακάτω πράξεις και γράψε το αποτέλεσμα μέσα στο ΚΟΥΤΑΚΙ.

| | | | | | |
|------------|----------------------|------------|----------------------|------------|----------------------|
| $250+50=$ | <input type="text"/> | $200+150=$ | <input type="text"/> | $253+124=$ | <input type="text"/> |
| $340+40=$ | <input type="text"/> | $300+280=$ | <input type="text"/> | $361+237=$ | <input type="text"/> |
| $560+30=$ | <input type="text"/> | $500+400=$ | <input type="text"/> | $572+126=$ | <input type="text"/> |
| $270+20=$ | <input type="text"/> | $350+350=$ | <input type="text"/> | $155+233=$ | <input type="text"/> |
| $450+50=$ | <input type="text"/> | $330+440=$ | <input type="text"/> | $263+336=$ | <input type="text"/> |
| $550+140=$ | <input type="text"/> | $550+230=$ | <input type="text"/> | $522+341=$ | <input type="text"/> |

3. Συμπλήρωσε το αριθμητικό μοτίβο.

| | | | | | | | | | |
|-------|-------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 1.100 | 1.200 | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 2.100 | 2.200 | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

4. Γράψε το σωστό αποτέλεσμα μέσα στο κουτάκι.

$10 : 5 =$

$24 : 8 =$

$32 : 4 =$

$30 : 10 =$

$12 : 4 =$

$21 : 3 =$

$30 : 5 =$

$36 : 6 =$

$42 : 6 =$

$24 : 6 =$

$27 : 3 =$

$20 : 4 =$

$48 : 6 =$

$54 : 9 =$

$35 : 7 =$

$45 : 9 =$

$60 : 6 =$

$18 : 6 =$

5. Κάνε τις παρακάτω πράξεις.

543

− 126

543

− 126

975

− 358

849

− 493

371

− 125

480

− 147

304

− 182

659

− 608

735

− 273

705

− 261

950

− 346

635

− 274

850

− 52

700

− 84

475

− 38

6. Κάνε τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς και γράψε το αποτέλεσμα μέσα στο κουτάκι.

$20 \times 5 =$

$30 \times 6 =$

$80 \times 4 =$

$500 \times 2 =$

$300 \times 4 =$

$800 \times 5 =$

$90 \times 2 =$

$40 \times 9 =$

$10 \times 6 =$

$600 \times 3 =$

$800 \times 2 =$

$100 \times 9 =$

$70 \times 3 =$

$60 \times 6 =$

$20 \times 8 =$

$200 \times 6 =$

$900 \times 3 =$

$400 \times 4 =$

7. Κάνε τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς και γράψε το αποτέλεσμα μέσα στο κουτάκι.

$24 \times 4 =$

$36 \times 5 =$

$39 \times 3 =$

$41 \times 6 =$

$54 \times 7 =$

$22 \times 8 =$

$35 \times 2 =$

$46 \times 6 =$

$52 \times 7 =$

$32 \times 9 =$

$57 \times 3 =$

$28 \times 5 =$

$16 \times 4 =$

$33 \times 5 =$

$46 \times 8 =$

$42 \times 7 =$

$34 \times 3 =$

$27 \times 9 =$

8. Κύκλωσε το σωστό σύμβολο ανισότητας ανάμεσα στους αριθμούς.

$2.350 > = < 2.356$

$1.789 > = < 1.655$

$2.456 > = < 1.456$

$1.471 > = < 1.471$

$2.481 > = < 1.491$

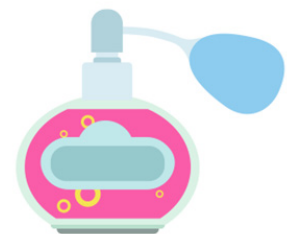
$2.682 > = < 2.286$

Ο Αλέξανδρος έχει στον κουμπαρά του 418 ευρώ. Ο αδερφός του ο Μάριος έχει 173 ευρώ λιγότερα. Πόσα χρήματα έχεις στον κουμπαρά του ο Μάριος;



Απάντηση: _____

Η Γεωργία αγόρασε 3 αρώματα που το καθένα κόστιζε 54 ευρώ. Πόσο πλήρωσε συνολικά;



Απάντηση: _____

Ο Αποστόλης αγόρασε 4 πουκάμισα που το καθένα κόστιζε 23 ευρώ και ο Μανώλης αγόρασε 5 πουκάμισα προς 17 ευρώ το ένα. Ποιος πλήρωσε τα περισσότερα χρήματα και πόσο;



Απάντηση: _____

Κύκλωσε το επόμενο κομμάτι.

A 4x2 grid of shapes for a pattern recognition exercise. Each row shows a sequence of six shapes followed by a dashed box with a question mark, and then a sequence of three shapes.

- Row 1: Purple trapezoid, blue teardrop, blue plus, blue plus, purple trapezoid, blue teardrop, dashed box with question mark, blue teardrop, blue plus, purple trapezoid.
- Row 2: Orange four-leaf clover, purple crescent moon, blue arrow, orange four-leaf clover, purple crescent moon, blue arrow, dashed box with question mark, orange four-leaf clover, purple crescent moon, blue arrow.
- Row 3: Purple parallelogram, blue diamond, purple parallelogram, purple pentagon, purple parallelogram, yellow triangle, dashed box with question mark, blue diamond, purple parallelogram, yellow triangle.
- Row 4: Orange triangle, orange triangle, green octagon, blue hexagon, orange triangle, orange triangle, dashed box with question mark, orange triangle, blue hexagon, green octagon.

Κύκλωσε αυτό που δεν ταιριάζει με τα υπόλοιπα.

Four rows of illustrations for a 'find the odd one out' exercise.

- Row 1: Carrot, radish, lollipop, carrot, leek.
- Row 2: Green snake, orange lizard, cobra, green snake, green frog.
- Row 3: Fish skeleton, yogurt cup, television, apple core, trash can.
- Row 4: Lion, rhinoceros, giraffe, alien, elephant.