Οι Λύσεις -Μαθηματικά - Εργασία 1



Πώς σκέφτομαι: Ο μεγαλύτερος αριθμός «κλέβει» από τον άλλο, για να συμπληρωθεί **δεκάδα**. π.χ.

7 + 6 = \_\_

7 + (3 + 3 ) = 10 + 3 = 13

9+5=14 2+9=11 8+4=12 6+9=15

7+6=13 8+7=15 4+9=13 7+5=12

6+8=14 3+9=12 3+8=11 7+8=15

7+7=14 4+7=11 6+5=11 4+7=11

7+9=16 3+8=11 8+6=14 5+8=13



8+\_\_=13 → Πώς σκέφτομαι: 8 + (2 + 3) = 13

8+ 4 =12 3 +9=12 8 +4=12

9+ 4 =13 6 +8=14 8 +3=11

7+ 5 =12 7 +6=13 8 +5=13

5+ 6 =11 8 +7=15 8 +6=14

8+ 5 =13 3 +8=11 9 +4=13



Δ Μ

1. **2** - 5 =

1 2 **– 2** = 10

1 0 **– 3** = 7

Πώς σκέφτομαι:

1. 1. Αφαιρώ πρώτα τις **μονάδες**

. 2. Αφαιρώ ακόμα .....

12 – 5 = 7 13 – 6 = 7 15 – 6 =9

11 – 3 = 8 12 – 5 = 7 16 – 7=9

13 – 4 = 9 14 – 5 = 9 12 – 6 =6

12 – 4 =8 13 – 6 =7 14 – 9=5

14 – 6 = 8 12 – 7 = 5 16 – 8=8

13 – 7= 6 14 – 8 = 6 15 – 7 =8

12 - 5 = 7 13 – 4 = 9 12 - 3 = 9

13 – 5 =8 14 – 5 =9 15 - 9 = 6

11 – 3 =8 12 – 4 =8 14 – 8 = 6

14 – 6 =8 13 – 6 =7 12 – 5 =7

13 – 7 =6 15 – 7 =8 11 – 3 =8



Πώς σκέφτομαι; Προσθέτω δεκάδες με δεκάδες και μονάδες με μονάδες.

6 12

32 + 4 = 36 44 + 8 = 52 55 + 6 = 61

43 + 8 = 51 73 + 5 = 78 69 + 6 = 75

25 + 9 = 34 49 + 3 = 52 62 + 7 =69

36 + 7 = 43 67 + 4 =71 87 + 6= 93

60

3 5 + 3 7 = 60+12= 72

12 45 + 28 =73 36 + 24 = 60

37 + 20 = 57 29 + 48 = 77 34 + 7 = 41

27 + 48 = 75 34 + 50 = 84 8 + 45 = 53

17 + 63 = 80 82 + 8 = 90 36 + 40=76

Πόσα να προσθέσω για να γίνει ο τελικός αριθμός;

46+ 4 =50 38+ 5 =43 24+20 =44

37+ 3 =40 57+ 8 =65 32+ 30=62

4 +76=80 26+ 9 =35 35 + 11 =46

Μαθηματικά - Εργασία 2

20 – 4= 16 30 – 4=26 80 – 6=74 100 – 2=98

30 – 5=25 40 – 9=31 60 – 3= 57 100 – 5=95

40 – 6= 34 60 – 3= 57 50 – 9= 41 100 – 6=94

20 – 7=13 20 – 9= 11 40 – 8=32 100- 4 =96

50 – 6=44 70 – 7=63 90 – 7= 83 100 – 8=92

60 – 4=56 90 – 6= 84 80 – 5= 75 100 – 3 =97

Πώς σκέφτομαι; 3 4 – 6 =........

3 4 – 4 = 30

3 0 – 2 = 2 8



2**3** - 5 = 18 6**2** - 5 = 57 7**6** - 8 = 68

3**2** - 6 = 26 8**3** - 7 = 76 48 - 9 = 39

3**3** - 7 = 26 2**5** - 9 = 16 74 -7 = 67

3**4** - 6 = 28 7**1** - 8 = 63 56 - 8 = 48

4**1** - 4 = 37 6**3** - 6 = 57 44 - 7 = 37

2**4** - 8 = 16 3**8** - 9 =29 65 - 5 = 60

8**2** – 9 =73 6**5** – 8 =57 7**2** – 8 = 64



Πώς σκέφτομαι; Πρώτα αφαιρώ τις δεκάδες και μετά τις μονάδες. 5 2 – 24 = .......

5 2 – 20 = 32

3 2 – 4 = 28

Πώς σκέφτομαι; Παίρνω τη μια δεκάδα του 30.

43 – 20 =23 43 – 24 = 19 63 – 36 = 27

52 – 30 =22 52 – 35 = 17 74 – 56 = 18

64 – 40 =24 64 – 45 = 19 91 – 54 = 37

72 – 30 =42 72 – 34 = 38 85 – 38 = 47

84 – 40 =44 84 – 49 =35 73 – 64 = 9

63 – 24 =39 94 – 46=48 69 – 27 = 42

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

78 – 40 =38 7 + 8= 15 40 – 6= 34

65 – 8 = 57 5 + 7= 12 60 – 7= 53

90 – 6 = 84 13 + 5= 18 100 – 4= 96

100 – 7 =93 24 + 26= 50 25 – 7= 18

45 – 9 = 36 47 + 28= 75 83 – 8= 75

14 – 9 = 5 6 + 46= 52 76 – 9= 67

86 – 60= 26 87 + 8 = 95 84 – 56= 28

86 – 6 = 80 35 + 29= 64 93 – 75= 18

**62**

**25**

**60**

-28

+7

+9

+30

53

-40

-20

**33**

**83**

+28

-17

**13**

**81**



**36**

Και τώρα... ώρα για παιχνίδι! Μπείτε στις πιο κάτω ιστοσελίδες για να παίξετε μαθηματικά παιχνίδια:

Πώς σκέφτομαι; Παίρνω τη μια δεκάδα του 30.

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fruitshoot/fruitshoot_subtraction.htm>

(Διάλεξε Level 5 ή Level 7 , Slow mode)

<http://kostaspapastergiou.com/kpapastgames/basketballproa/basketpro.html>

<http://kostaspapastergiou.com/kpapastgames/spacepr/space.html>

<http://www.edaskalos.gr/mygames/twenty/twenty.html>

<http://www.edaskalos.gr/mygames/store/store.html>