MAANDAG:

1. Los de oefening in de eerste kolom op.

VOORBEELD:

* 7+3 = **10**
* 54+3 = 57
* 4+10 = 14
* 22+7 = 29
* 43+25 = 68
* 37+62 = 99
* 41+28 = 69
* 50+22 = 72
* 54+32= 86
* 25+43 = 68
* 48+19 = 67
* 33+50 = 83

**CONCLUSIE:** Ik kan de getallen bij optellen **wel/niet** wisselen.

*(Duidt het juiste antwoord aan).*

Daarna wordt het gewisseld in de tweede kolom. Kan dit of niet? Duidt aan!

3+7 = **10** kan **wel/niet**

3+54 = 57 kan **wel/niet**

10+4 =14 kan **wel/niet**

7+22 = 29 kan **wel/niet**

25+43 = 68 kan **wel/niet**

62+37 = 99 kan **wel/niet**

28+41 = 69 kan **wel/niet**

22+50 = 72 kan **wel/niet**

32+54 = 86 kan **wel/niet**

43+25 = 68 kan **wel/niet**

19+48 = 67 kan **wel/niet**

50+33 = 83 kan **wel/niet**

DINSDAG:

1. Los de oefening in de eerste kolom op.

VOORBEELD:

* (7+3) + 2 = **12**
* (54+3) + 7 = 64
* (4+10) + 15 = 29
* (22+7) + 53 = 82
* (43+25) + 7 = 75
* (37+62) + 1 = 100
* (41+28) + 9 = 78
* (50+22) + 8 = 80
* (54+32) + 3 = 89
* (25+43) + 0 = 68
* (48+10) + 9 = 67
* (33+50) + 6 = 89

**CONCLUSIE:** Ik kan de haakjes bij optellen **wel/niet** wisselen.

*(Duidt het juiste antwoord aan).*

Daarna wordt het gewisseld in de tweede kolom. Kan dit of niet? Duidt aan!

7 + (3+2) = **12** kan **wel/niet**

54 + (3+7) = 64 kan **wel/niet**

4 + (10+15) = 29 kan **wel/niet**

22 + (7+53) = 82 kan **wel/niet**

43 + (25+7) = 75 kan **wel/niet**

37 + (62+1) =100kan **wel/niet**

41 + (28+9) = 78 kan **wel/niet**

50 + (22+8) = 80 kan **wel/niet**

54 + (32+3) = 89 kan **wel/niet**

25 + (43+0) = 68 kan **wel/niet**

48 + (10+9) = 67 kan **wel/niet**

33 + (50+6) = 89 kan **wel/niet**

WOENSDAG:

Los de oefening in de eerste kolom op.

VOORBEELD:

* 7-3 = **4**
* 54-3 = 51
* 10-4 = 6
* 22-7 = 15
* 43-25 = 18
* (15-4) + 10 = 21
* (22-7) - 13 = 2
* (43-2) - 7 = 34
* (62-1) - 37 = 24
* (41-9) - 28 = 4
* 48-19 = 29
* 53-30 = 23
* (50-22) - 28 = 0

**CONCLUSIE:** Ik kan de getallen of haakjes bij aftrekken **wel/niet** wisselen.

*(Duidt het juiste antwoord aan).*

Daarna wordt het gewisseld in de tweede kolom. Kan dit of niet? Duidt aan!

3-7 = **?** kan **wel/niet**

3-54 = ? kan **wel/niet**

4-10 = ? kan **wel/niet**

7-22 = ? kan **wel/niet**

25-43 = ? kan **wel/niet**

15 – (4-10) = ? kan **wel/niet**

22 - (7-13) = ? kan **wel/niet**

43 - (2-7) = ? kan **wel/niet**

62 - (1-37) = ? kan **wel/niet**

41 - (9-28) = ? kan **wel/niet**

19-48 = ? kan **wel/niet**

30-53 = ? kan **wel/niet**

50 - (22-28) = ? kan **wel/niet**

DONDERDAG:

Los de oefeningen op. Je

* 5 x (7+2) = 45
* (8x5) – 3 = 37
* 9 x (4x5) = 180
* (2x12) x 5 = 120
* 4 x (3x5) = 60
* 3x(100:2) = 150
* 4x(10-9) = 4
* (100x2) : 20 = 10
* (54:6) x20= 180
* (2x5)+(4+3) = 17
* 4 x (2+9) = 44
* 3x(40-5) = 105
* 50:(10-5) = 10
* 9x(6+3) = 81
* 30 + (94-12) = 112
* 2x (5x6) = 60

mag je rekenmachine gebruiken.

* 3 x (5+2) = 21
* (28-6) x 4 = 88
* 60 : (13+7) = 3
* (3x10) x 40 = 1200
* 100: (9+3,5) = 8
* 45 : (5+10) = 3
* 45 : (5+10) = 3
* (8x6) + (4-2) = 50
* (9x9) – (5:5) = 80
* 9x (9-4) :5 = 9
* 90 : (3+12) -5 = 1
* 80 : (3+12-5) = 8
* (2+45) – 36 = 11
* (70:7) + 46 = 56
* (5+3+9)- (5x2) = 7
* (6x9) : (3-2)= 54

VRIJDAG:

* 5 x (7+3) = 50
* (6x5) – 3 = 27
* 9 x (4x10) = 360
* (2x2) x 7 = 28
* (4x3) x 5 = 60
* 3 x (60:2) = 90
* 4 x (10-8) = 8
* (50x2) : 20 = 5
* (54:9) x 2= 12
* (2x5) + (4x3)= 22
* (4x8) + 9 = 41
* 3x (30-5) = 75
* 50 : (15-5) = 5
* 6 x (6+3) = 54
* (3+94) – 12 = 85
* (5x6) + 10 = 40
* 3 x (7+2) = 27
* (24-6) x 4 = 72
* 40 : (13+7) = 2
* (3x10) x 4 = 120
* 100: (9+1,5) = 9,5
* 60 : (5+10) = 4
* 45 : (5+10) = 3
* (8x6) + (2-2) = 48
* (9x1) – (5:5) = 8
* (9-4) :5 = 1
* 90 : (3+6) -5 = 5
* 80 : (3+5) = 10
* (2+40) – 36 = 6
* (70:10) + 46 = 53
* (3+9) - (5x2) = 2
* (6x9) : (3-0)= 18