

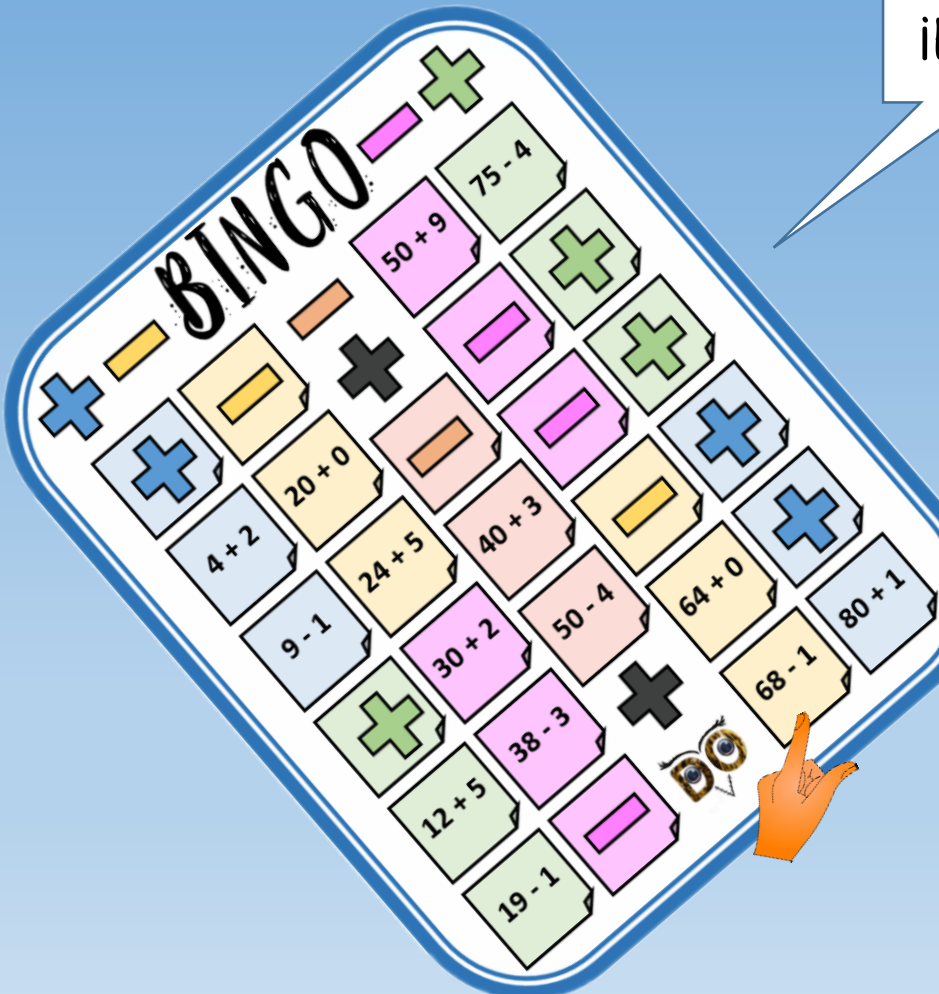
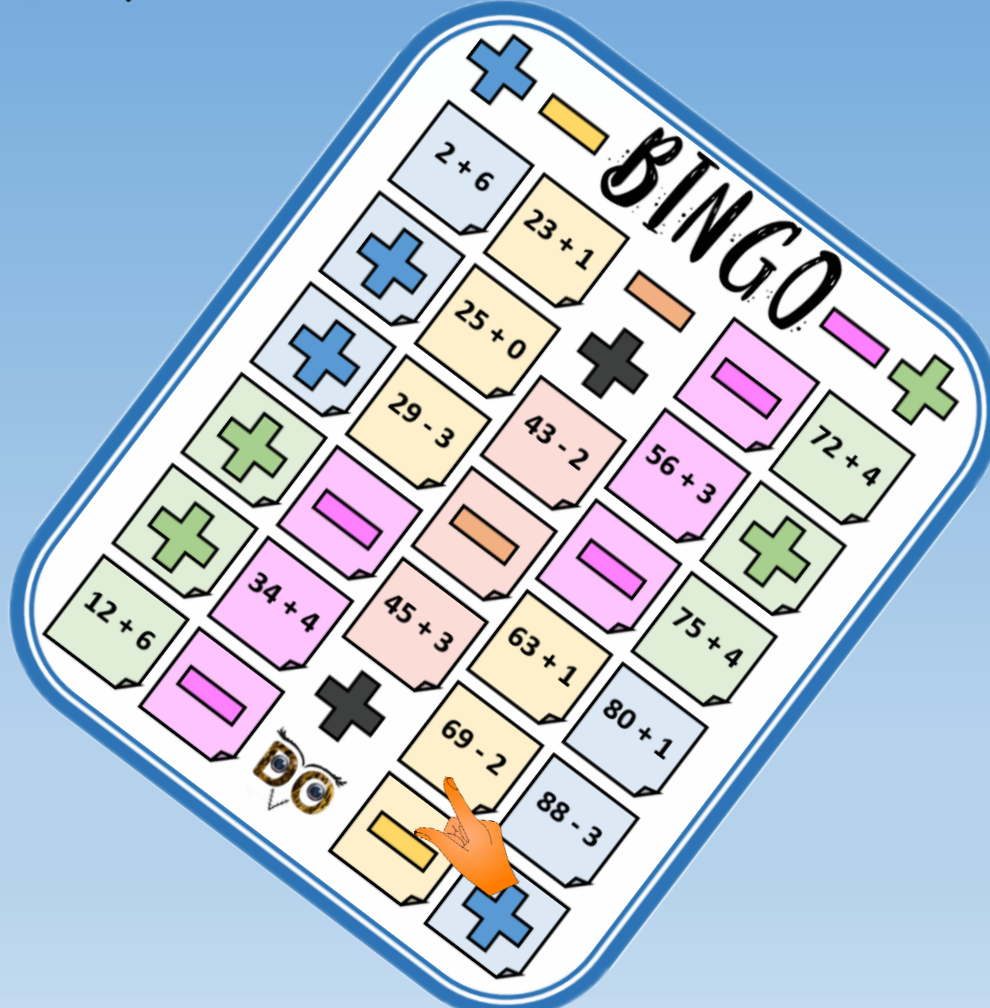


# BINGO PARA TRABAJAR EL CÁLCULO MENTAL

@des\_educando



## SUMAS Y RESTAS SIN LLEVADAS HASTA EL 90



ESTE MATERIAL ES UN BINGO PARA LLEVAR A  
CABO EL CÁLCULO MENTAL DE SUMAS Y RESTAS  
SIN LLEVADAS DIRIGIDO AL ALUMNADO QUE SE  
HA INICIADO EN LA SUMA Y LA RESTA.

# **BINGO**

			$60 - 7$	
$5 + 3$	$22 + 6$		$51 + 4$	$70 + 0$
		$35 + 5$	$50 + 9$	$74 - 2$
	$39 - 6$	$40 + 7$		$5 + 80$
$16 - 3$			$62 + 6$	$88 - 1$
	$49 - 5$			



# **BINGO**

				$71 + 3$
$10 - 8$	$20 + 2$			$3 + 50$
$5 + 3$	$28 - 5$		$40 + 0$	$79 - 2$
			$59 - 4$	
			$40 + 20$	
$11 + 5$			$62 + 6$	$8 + 80$



# **+- BINGO -+**

$2 + 3$	$23 - 3$	$\square$	$56 - 3$	$72 + 4$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$9 - 2$	$24 + 5$	$\square$	$55 + 2$	$77 - 1$
$10 + 3$	$38 - 7$	$\square$	$\square$	$80 + 3$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$19 - 5$	$\square$	$\square$	$58 + 0$	$85 + 4$



# **+- BINGO -+**

$\square$	$\square$	$\square$	$50 + 9$	$75 - 4$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$4 + 2$	$20 + 0$	$\square$	$\square$	$\square$
$9 - 1$	$24 + 5$	$\square$	$40 + 3$	$\square$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$12 + 5$	$38 - 3$	$\square$	$64 + 0$	$\square$
$19 - 1$	$\square$	$\square$	$68 - 1$	$80 + 1$



# +- BINGO -+

	$22 + 2$			$70 + 3$
$9 - 4$			$50 + 1$	$79 - 4$
	$29 - 4$		$58 - 4$	
$11 + 2$	$36 + 3$			
$17 - 2$			$60 + 0$	$88 - 8$
			$68 - 5$	$80 + 4$



# +- BINGO -+

$2 + 6$	$23 + 1$			$72 + 4$
	$25 + 0$		$56 + 3$	
	$29 - 3$			$75 + 4$
			$45 + 3$	$63 + 1$
	$34 + 4$		$69 - 2$	$88 - 3$
$12 + 6$				



# +- BINGO -+

$8 - 4$	$20 + 6$	$40 + 5$	$53 + 4$	$71 + 6$
			$58 + 1$	$89 - 2$
	$33 - 3$	$48 + 1$		$1 + 80$
$13 + 3$			$65 + 2$	$83 + 4$
	$32 + 6$			



# +- BINGO -+

$4 + 5$	$20 + 6$			$75 - 4$
$9 - 0$	$29 - 1$		$42 - 1$	$50 + 4$
			$57 - 2$	
			$47 + 2$	$4 + 60$
	$33 + 6$		$67 - 2$	$82 + 4$
$13 + 6$				



# **BINGO**

$9 - 5$	$23 + 3$	$\square$	$50 + 2$	$71 + 3$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$3 + 6$	$30 - 0$	$\square$	$58 + 2$	$79 - 4$
$11 + 2$	$32 + 5$	$48 - 8$	$\square$	$85 + 3$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$18 - 4$	$\square$	$\square$	$60 + 0$	$89 - 1$



# **BINGO**

$\square$	$\square$	$\square$	$57 - 5$	$73 + 5$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$1 + 5$	$22 + 4$	$\square$	$\square$	$\square$
$9 - 1$	$29 - 2$	$\square$	$43 + 1$	$\square$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$14 + 5$	$38 - 3$	$45 + 4$	$62 + 2$	$\square$
$20 - 0$	$\square$	$\square$	$65 - 0$	$84 + 4$



# +- BINGO -+

	$25 + 0$			$74 + 3$
$3 + 5$			$52 + 5$	$79 - 2$
	$26 + 3$		$59 - 1$	
$11 + 5$	$34 - 4$			
$19 - 1$			$65 - 4$	$81 + 3$
			$69 - 3$	$84 + 3$



# +- BINGO -+

$4 + 5$	$24 + 0$			$71 + 5$
	$25 + 2$		$42 - 2$	$53 + 6$
	$29 - 1$			$75 + 3$
			$44 + 4$	$60 + 5$
	$30 + 7$		$68 - 1$	$88 - 0$
$13 + 6$				

# +- BINGO -+

$9 - 3$	$23 - 2$	$41 + 3$	$52 + 2$	$72 + 4$
			$56 + 3$	$78 + 1$
	$34 + 2$			$83 - 2$
$12 + 4$			$63 - 2$	$89 - 4$
	$39 - 1$			

# +- BINGO -+

$1 + 1$	$23 + 4$			$71 + 2$
$9 - 5$	$29 - 2$		$44 - 3$	$53 + 5$
			$59 - 0$	
			$46 + 3$	
	$33 + 0$		$64 + 5$	$85 + 3$
$11 + 4$				

# **BINGO**

$3 - 2$	$22 + 4$	$\square$	$55 - 4$	$71 + 4$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$4 + 5$	$29 - 2$	$45 + 4$	$53 + 4$	$77 - 1$
$11 + 4$	$33 - 2$	$\square$	$\square$	$82 + 5$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$16 + 3$	$\square$	$\square$	$60 + 7$	$88 + 0$



# **BINGO**

$\square$	$\square$	$\square$	$55 + 3$	$72 + 5$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$1 + 5$	$21 + 3$	$\square$	$\square$	$\square$
$8 - 1$	$29 - 3$	$42 + 4$	$\square$	$\square$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$12 + 5$	$34 + 5$	$49 - 1$	$62 + 2$	$\square$
$19 - 1$	$\square$	$\square$	$67 + 1$	$86 + 1$



# +- BINGO -+

	23 - 2			73 + 0
2 + 4			54 - 3	79 - 5
	24 + 4	43 + 5	52 + 5	
11 + 3	33 + 5			
18 + 1			63 + 1	82 + 4
			68 - 1	88 - 1



# +- BINGO -+

2 + 2	21 + 2			75 - 4
	25 - 1		42 + 4	53 - 1
	29 + 0			75 + 4
			44 + 5	62 + 2
	33 + 6		68 - 1	83 + 4
13 + 6				88 - 0



# +- BINGO -+

			$53 - 3$	
$6 + 0$	$22 - 1$		$55 + 1$	$72 + 2$
		$41 + 2$	$56 + 3$	$75 + 3$
	$33 + 3$	$49 - 3$		$82 + 4$
$13 + 5$			$64 + 5$	$83 + 1$
	$39 - 2$			

# +- BINGO -+

$0 + 5$	$22 + 5$			$72 + 3$
$4 + 5$	$28 - 0$		$42 + 3$	$53 - 3$
			$54 + 1$	
			$45 + 4$	$61 + 3$
	$33 + 5$		$68 - 1$	$85 - 4$
$11 + 5$				

# **BINGO**

$0 + 3$	$24 - 2$	$\square$	$59 - 8$	$75 + 2$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$4 + 2$	$25 + 3$	$\square$	$53 + 4$	$78 + 1$
$11 + 4$	$34 + 5$	$\square$	$\square$	$80 + 0$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$18 - 1$	$\square$	$\square$	$63 + 4$	$82 + 5$



# **BINGO**

$\square$	$\square$	$\square$	$52 + 6$	$76 - 4$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$4 + 2$	$23 + 5$	$\square$	$\square$	$\square$
$9 - 0$	$29 - 0$	$\square$	$45 - 1$	$\square$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$13 + 2$	$36 + 2$	$\square$	$42 + 6$	$61 + 3$
$15 + 3$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$



# +- BINGO -+

	$23 + 4$			$73 + 3$
$3 + 0$			$56 - 4$	$74 + 4$
	$29 - 2$		$53 + 6$	
$12 + 4$	$32 + 5$			
$19 - 1$			$62 - 1$	$81 + 2$
			$69 - 5$	$85 + 1$



# +- BINGO -+

$1 + 6$	$20 + 1$			$72 + 3$
	$21 + 5$		$53 - 2$	
	$28 - 0$			$77 + 1$
			$68 - 7$	$82 - 2$
	$33 + 6$		$63 + 4$	$85 + 1$
$12 + 1$				



# +- BINGO -+

			$51 + 1$	
$3 + 5$	$23 + 5$		$55 - 1$	$75 + 0$
		$45 - 4$	$56 + 2$	$79 - 3$
	$34 - 3$			$81 + 3$
$9 + 2$			$65 + 1$	$85 - 0$
	$35 + 2$			

# +- BINGO -+

$0 + 4$	$21 + 2$			$73 - 2$
$7 - 1$	$24 + 4$		$43 + 1$	$52 + 2$
			$55 + 3$	
			$61 + 3$	
$18 + 1$			$65 + 2$	$83 + 0$

# **BINGO**

$4 + 2$	$23 - 0$	$\square$	$53 - 3$	$76 - 4$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$6 + 3$	$25 + 2$	$42 + 2$	$54 + 2$	$72 + 4$
$17 - 5$	$33 + 6$	$\square$	$\square$	$86 - 4$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$12 + 8$	$\square$	$\square$	$64 - 3$	$82 + 5$



# **BINGO**

$\square$	$\square$	$\square$	$53 - 2$	$76 - 4$
$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$
$0 + 4$	$23 + 2$	$\square$	$\square$	$\square$
$9 - 4$	$24 + 5$	$43 - 3$	$\square$	$\square$
$\square$	$\square$	$44 + 3$	$\square$	$\square$
$12 + 3$	$34 + 3$	$\square$	$64 + 2$	$\square$
$15 + 3$	$\square$	$\square$	$68 - 1$	$82 + 3$



# +- BINGO -+

	$24 + 2$			$72 + 1$
$3 + 0$			$52 + 2$	$78 - 2$
	$29 - 0$		$68 - 3$	
$12 + 5$	$34 + 3$			
$19 - 1$			$60 + 3$	$83 + 1$
			$64 + 3$	$88 - 2$



# +- BINGO -+

	$24 + 2$			$71 + 3$
$2 + 6$			$54 - 3$	
	$25 + 3$		$43 + 2$	$75 + 4$
	$29 - 1$			$62 + 1$
			$47 + 1$	$82 + 1$
	$34 + 3$		$66 + 3$	$85 + 0$
$16 + 1$				



A CONTINUACIÓN SE DIPONEN LAS TABLAS DE LOS NÚMEROS PARA VER DE FORMA VISUAL AQUELLOS QUE YA HAN IDO SALIENDO. SE ACONSEJA PONERLES UN VELCRO PARA PODER PEGAR SOBRE ELLOS EL NÚMERO QUE VA SALIENDO, QUE LOS PODEMOS ENCONTRAR EN LAS SIGUIENTES DIAPPOSITIVAS EN COLOR AZUL MÁS CLARO. ESTOS ÚLTIMOS SE PUEDEN RECORTAR Y PLASTIFICAR Y UTILIZARLOS COMO SI FUERAN LAS BOLAS DEL BINGO.

# NÚMEROS QUE YA HAN SALIDO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

# NÚMEROS QUE YA HAN SALIDO

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

# NÚMEROS QUE HARÁN DE "BOLAS" DEL BINGO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

# NÚMEROS QUE HARÁN DE "BOLAS" DEL BINGO

51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90