



Nombre del Estudiante: _____

ACTIVIDAD N° 18

- 1 **Descubre la figura.** Realiza las operaciones que se muestran en cada figura y colorea según el resultado propuesto en la columna de la izquierda.

42 Azul	$(9 \times 9) + 3$	$(45 \times 2) - 48$	$(8 \times 8) - 22$	10×9	$(30 - 2) \times 3$	$99 - 9$	$(24 + 6) \times 3$	
60 Amarillo	$3 \times 6 \times 4$	$99 - 15$	$(8 \times 8) + 20$	$99 - (3 \times 5)$	$5 \times 9 \times 2$	$(9 \times 10) - 6$	9×10	$(33 \times 3) - 9$
72 Gris	$72 + (3 \times 6)$	$(96 - 2) - 4$	$99 - (3 \times 3)$	$45 + 45$	$(8 \times 8) - 4$	$(95 - 8) + 3$	$(10 - 4) \times 7$	$2 \times 7 \times 3$
84 Marrón	$90 - (30 - 30)$	$(32 - 4) \times 3$	6×10	$(25 + 25) - 8$	$4 - (60 - 8)$	$(9 \times 5) + (9 \times 5)$	$(25 + 11) \times (14 - 12)$	
84 Marrón	$88 - (20 - 16)$	$(51 + 41) - 8$	$(5 \times 5) + (51 - 20)$	$(12 + 9) \times (12 - 8)$	$(85 - 1) + 0$	$24 + (20 - 2)$	7×8	
90 Naranja	$(19 \times 3) + 33$	$66 + 24$	$(84 \times 1) - 0$	$(4 \times 4) + 74$	$96 - (2 \times 3)$	$8 - (2 + 1)$	$(8 \times 10) + 4$	$(10 - 4) + (30 \times 3)$
96 Morado	$95 - 11$	$60 \times (11 - 10)$	$(85 + 5) - (6 \times 5)$	$70 - (6 + 4)$	24×4	$45 + 15$	$(5 \times 9) + (6 \times 9)$	$20 + (70 - 6)$
	$(74 - 10) - (13 - 9)$	$(18 - 15) \times (18 + 2)$	$(10 \times 8) - 8$	$(12 - 2) \times 6$	$91 - 7$	$51 + 47$	$2 \times (40 - 10)$	$60 - (12 - 12)$
	$84 - (27 \times 0)$	$72 - (6 + 6)$	$(15 - 14) \times 60$			$68 - (2 \times 4)$	$70 - (2 \times 5)$	

- 2 **Dibuja la figura en los puntos del recuadro derecho. Usa regla y lápiz, y ten presente que quede del mismo tamaño y forma.**

