

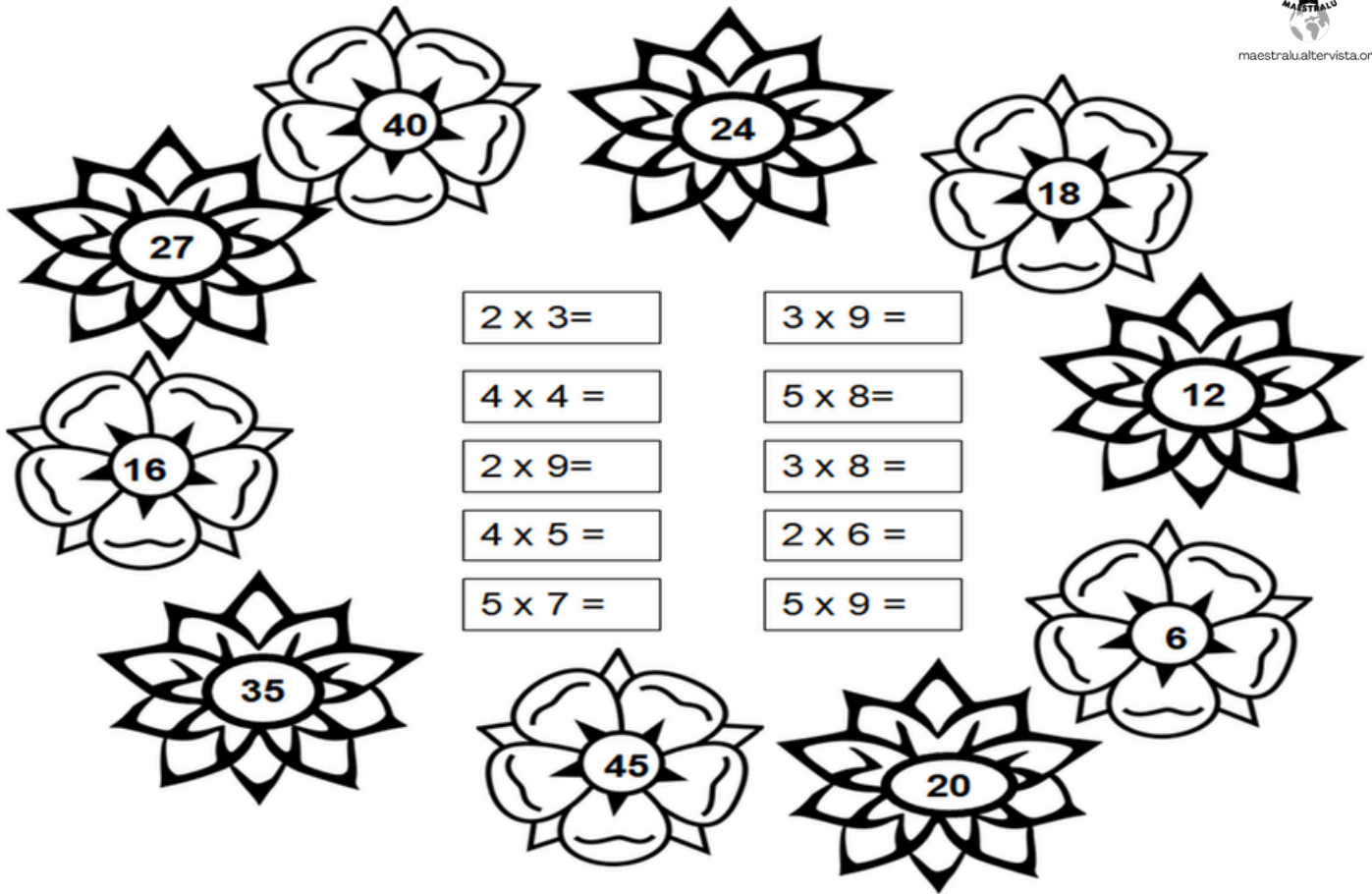
1. Colora con lo stesso colore l'operazione e il fiore con il risultato.

$2 \times 3 =$	$3 \times 9 =$
$4 \times 4 =$	$5 \times 8 =$
$2 \times 9 =$	$3 \times 8 =$
$4 \times 5 =$	$2 \times 6 =$
$5 \times 7 =$	$5 \times 9 =$

2. Colora i risultati delle tabelline come indicato: arancione tabellina del 2, rosso tabellina del 3, rosa tabellina del 4, azzurro tabellina del 5, giallo tabellina del 6, marrone i risultati in comune.

81	87	99	88	77	64	39	31	41	52	21	19
13	59	17	87	99	33	81	98	58	77	44	33
22	43	2	5	53	18	16	29	35	14	70	11
11	34	42	9	45	36	20	25	3	48	71	63
19	23	83	54	21	4	10	27	60	53	85	51
76	19	98	28	7	30	6	13	32	66	81	17
77	59	90	67	19	12	8	17	37	77	80	84
89	47	80	49	57	78	99	96	89	59	90	22

1. Colora con lo stesso colore l'operazione e il fiore con il risultato.



$2 \times 3 =$	$3 \times 9 =$
$4 \times 4 =$	$5 \times 8 =$
$2 \times 9 =$	$3 \times 8 =$
$4 \times 5 =$	$2 \times 6 =$
$5 \times 7 =$	$5 \times 9 =$

2. Colora i risultati delle tabelline come indicato: arancione tabellina del 2, rosso tabellina del 3, rosa tabellina del 4, azzurro tabellina del 5, giallo tabellina del 6, marrone i risultati in comune.

81	87	99	88	77	64	39	31	41	52	21	19
13	59	17	87	99	33	81	98	58	77	44	33
22	43	2	5	53	18	16	29	35	14	70	11
11	34	42	9	45	36	20	25	3	48	71	63
19	23	83	54	21	4	10	27	60	53	85	51
76	19	98	28	7	30	6	13	32	66	81	17
77	59	90	67	19	12	8	17	37	77	80	84
89	47	80	49	57	78	99	96	89	59	90	22