



Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

8. Aufgaben vom Typ

$$A \cdot B + C = \underline{\quad}$$

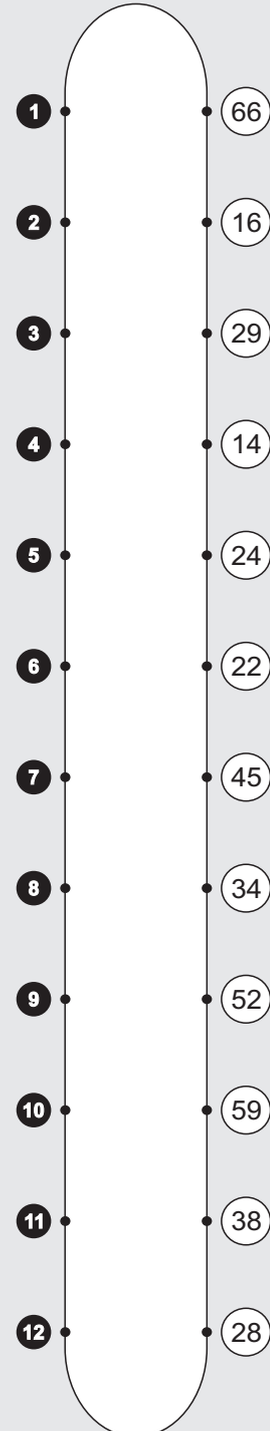
Übertrage die Aufgaben aus den Tabellen unten in die freien Felder und rechne sie aus! Verbinde rechts jede Aufgabennummer mit der zugehörigen Lösungszahl! Wenn du alles richtig rechnest, entsteht im Kontrollbild ein symmetrisches Muster.

·	5	6	7	+
6			5	3
2	4	2		4
9			3	3
5	1	6		4

·	5	6	7	+
8			12	3
4	7	10		4
7	11		9	3
3		8		4

1	$5 \cdot 5 + 4 =$	2	$2 \cdot 6 +$
3	9.	4	
5		6	
7		8	
9		10	
11		12	

Kontrollbild





Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

8. Aufgaben vom Typ $A \cdot B + C = _ _$ (Lösung)

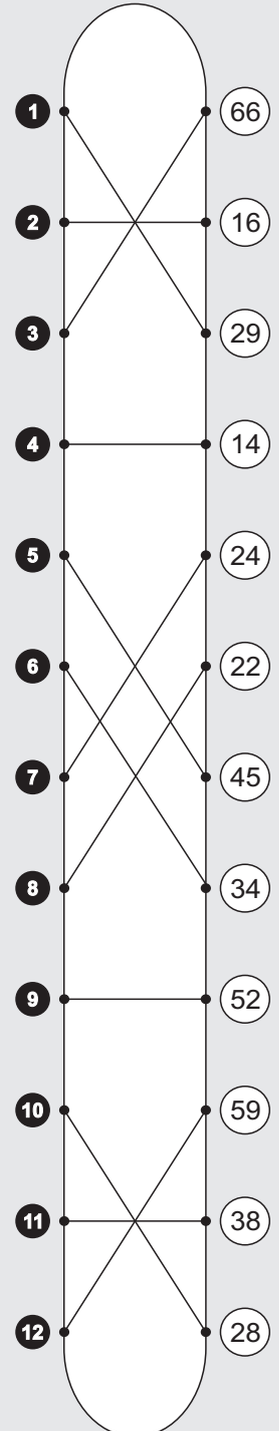
Übertrage die Aufgaben aus den Tabellen unten in die freien Felder und rechne sie aus! Verbinde rechts jede Aufgabennummer mit der zugehörigen Lösungszahl! Wenn du alles richtig rechnest, entsteht im Kontrollbild ein symmetrisches Muster.

·	5	6	7	+
6			5	3
2	4	2		4
9			3	3
5	1	6		4

·	5	6	7	+
8			12	3
4	7	10		4
7	11		9	3
3		8		4

1 $5 \cdot 5 + 4 = 29$	2 $2 \cdot 6 + 4 = 16$
3 $9 \cdot 7 + 3 = 66$	4 $2 \cdot 5 + 4 = 14$
5 $6 \cdot 7 + 3 = 45$	6 $5 \cdot 6 + 4 = 34$
7 $4 \cdot 5 + 4 = 24$	8 $3 \cdot 6 + 4 = 22$
9 $7 \cdot 7 + 3 = 52$	10 $4 \cdot 6 + 4 = 28$
11 $7 \cdot 5 + 3 = 38$	12 $8 \cdot 7 + 3 = 59$

Kontrollbild





Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

14. Aufgaben vom Typ $A \cdot B + C = \underline{\quad}$

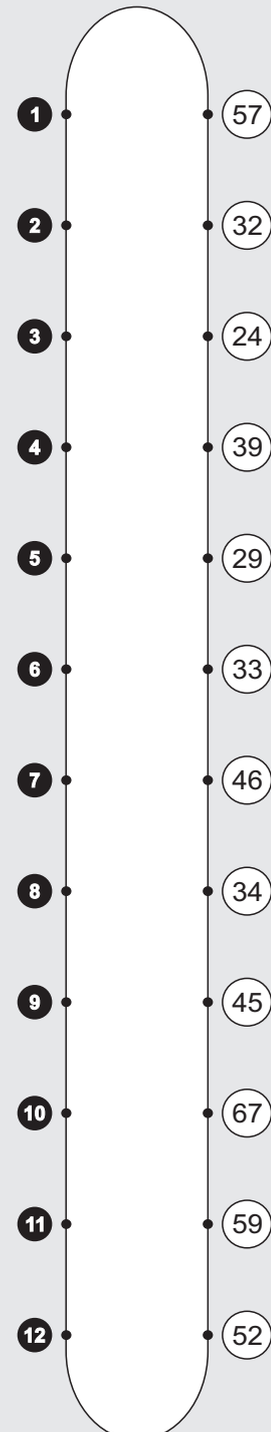
Übertrage die Aufgaben aus den Tabellen unten in die freien Felder und rechne sie aus! Verbinde rechts jede Aufgabennummer mit der zugehörigen Lösungszahl! Wenn du alles richtig rechnest, entsteht im Kontrollbild ein symmetrisches Muster.

·	4	5	6	+
6		5		3
7	4	2		4
9			3	3
5	1	6		4

·	6	7	8	+
8			12	3
5	7			4
7	11		9	3
6		8	10	4

1 $5 \cdot 4 + 4 =$	2 $7 \cdot 5 +$
3 9.	4
5	6
7	8
9	10
11	12

Kontrollbild





Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

14. Aufgaben vom Typ $A \cdot B + C = _ _$ (Lösung)

Übertrage die Aufgaben aus den Tabellen unten in die freien Felder und rechne sie aus! Verbinde rechts jede Aufgabennummer mit der zugehörigen Lösungszahl! Wenn du alles richtig rechnest, entsteht im Kontrollbild ein symmetrisches Muster.

·	4	5	6	+
6		5		3
7	4	2		4
9			3	3
5	1	6		4

·	6	7	8	+
8			12	3
5	7			4
7	11		9	3
6		8	10	4

1 $5 \cdot 4 + 4 = 24$	2 $7 \cdot 5 + 4 = 39$
3 $9 \cdot 6 + 3 = 57$	4 $7 \cdot 4 + 4 = 32$
5 $6 \cdot 5 + 3 = 33$	6 $5 \cdot 5 + 4 = 29$
7 $5 \cdot 6 + 4 = 34$	8 $6 \cdot 7 + 4 = 46$
9 $7 \cdot 8 + 3 = 59$	10 $6 \cdot 8 + 4 = 52$
11 $7 \cdot 6 + 3 = 45$	12 $8 \cdot 8 + 3 = 67$

Kontrollbild

