



Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

2. 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.

Kontrollbild

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

·	2	3	4	+
8			12	3
4	7	10		4
7	11		9	3
3		8		4

1	2
5 · 2 + 4 =	2 · 3 +
3	4
9 ·	
5	6
7	8
9	10
11	12





Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

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

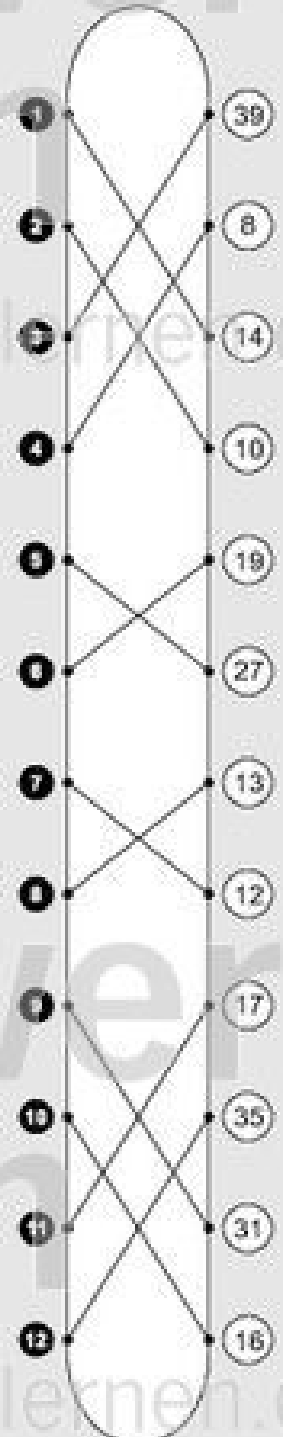
Übertrage die Aufgaben aus den Tabellen unten in die freien Felder und rechne sie aus! Verbinde rechts jede Aufgabennummer mit der zugehörigen Lösungszahl! Wenn du alles richtig rechnest, entsteht im Kontrollbild ein symmetrisches Muster.

Kontrollbild

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

·	2	3	4	+
8			12	3
4	7	10		4
7	11		9	3
3		8		4

1 $5 \cdot 2 + 4 = 14$	2 $2 \cdot 3 + 4 = 10$
3 $9 \cdot 4 + 3 = 39$	4 $2 \cdot 2 + 4 = 8$
5 $6 \cdot 4 + 3 = 27$	6 $5 \cdot 3 + 4 = 19$
7 $4 \cdot 2 + 4 = 12$	8 $3 \cdot 3 + 4 = 13$
9 $7 \cdot 4 + 3 = 31$	10 $4 \cdot 3 + 4 = 16$
11 $7 \cdot 2 + 3 = 17$	12 $8 \cdot 4 + 3 = 35$





Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

3. Aufgaben vom Typ

A·B-C=___

Übertrage die Aufgaben aus den Tabellen unten in die freien Felder und rechne sie aus! Schreibe rechts zu jeder Aufgabennummer den zugehörigen Kennbuchstaben! Setze dann aus den jeweils vier Buchstaben ein Lösungswort zusammen!

Lösungen mit Kennbuchstaben

·	3	4	5	-
3	6	2	5	2
7		4		3
4			3	2
8		1		3

·	3	4	5	-
5			10	2
9		12	8	3
2	7	11		2
6			8	3

4	6	7
L	E	S
10	13	18
F	E	O
23	25	27
U	E	E
29	33	42
N	F	R

1	8·4-3=	2	3·4-
3	4·	4	
5		5	
7		8	
9		10	
11		12	

Kennbuchstaben

1	2	3	4
---	---	---	---

--	--	--	--

Lösungswort

Kennbuchstaben

5	6	7	8
---	---	---	---

--	--	--	--

Lösungswort

Kennbuchstaben

9	10	11	12
---	----	----	----

--	--	--	--

Lösungswort



Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

3. Aufgaben vom Typ A·B-C=___ (Lösung)

Übertrage die Aufgaben aus den Tabellen unten in die freien Felder und rechne sie aus! Schreibe rechts zu jeder Aufgabennummer den zugehörigen Kennbuchstaben! Setze dann aus den jeweils vier Buchstaben ein Lösungswort zusammen!

·	3	4	5	-
3	6	2	5	2
7		4		3
4			3	2
8		1		3

·	3	4	5	-
5			10	2
9		12	8	3
2	7	11		2
6			8	3

1 $8 \cdot 4 - 3 = 29$	2 $3 \cdot 4 - 2 = 10$
3 $4 \cdot 5 - 2 = 18$	4 $7 \cdot 4 - 3 = 25$
5 $3 \cdot 5 - 2 = 13$	6 $3 \cdot 3 - 2 = 7$
7 $2 \cdot 3 - 2 = 4$	8 $6 \cdot 5 - 3 = 27$
9 $9 \cdot 5 - 3 = 42$	10 $5 \cdot 5 - 2 = 23$
11 $2 \cdot 4 - 2 = 6$	12 $9 \cdot 4 - 3 = 33$

Lösungen mit
Kennbuchstaben

4	6	7
L	E	S
10	13	18
F	E	O
23	25	27
U	E	E
29	33	42
N	F	R

Kennbuchstaben

1	2	3	4
N	F	O	E
O	F	E	N

Lösungswort

Kennbuchstaben

5	6	7	8
E	S	L	E
E	S	E	L

Lösungswort

Kennbuchstaben

9	10	11	12
R	U	E	F
U	F	E	R

Lösungswort



Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

4. Aufgaben vom Typ

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

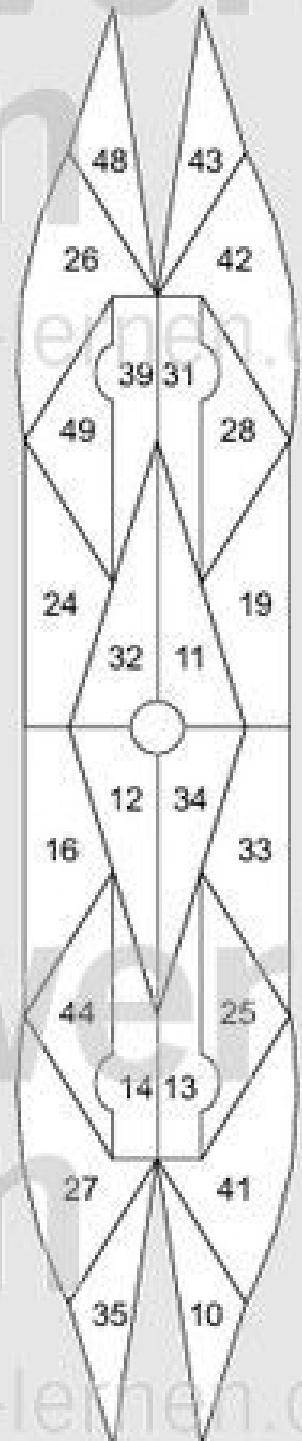
Übertrage die Aufgaben aus den Tabellen unten in die freien Felder und rechne sie aus! Male rechts im Kontrollbild alle Felder mit den Lösungszahlen farbig aus! Wenn du alles richtig rechnest, entsteht im Kontrollbild ein symmetrisches Muster.

·	3	4	5	+
6			8	3
2	4		2	4
9		6	3	3
5	1			4

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

1	5 · 3 + 4 =	2	2 · 5 +
3	9 ·	4	
5		6	
7		8	
9		10	
11		12	

Kontrollbild





Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

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

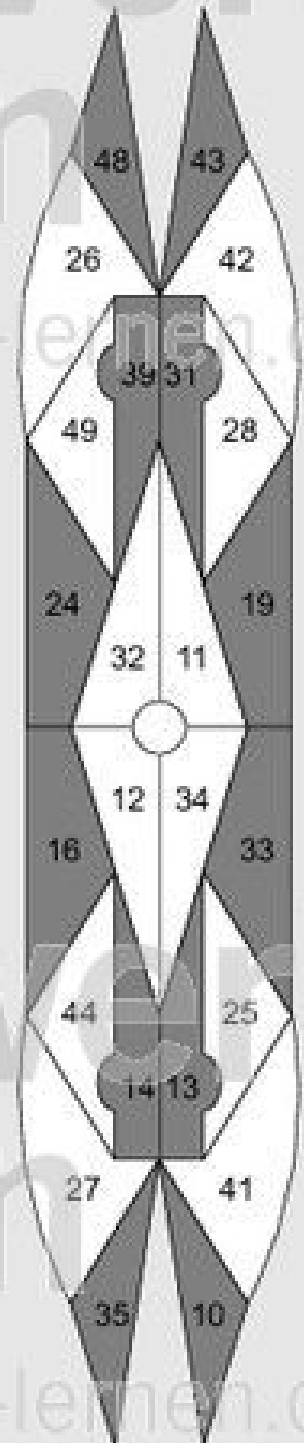
Übertrage die Aufgaben aus den Tabellen unten in die freien Felder und rechne sie aus! Male rechts im Kontrollbild alle Felder mit den Lösungszahlen farbig aus! Wenn du alles richtig rechnest, entsteht im Kontrollbild ein symmetrisches Muster.

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

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

1 $5 \cdot 3 + 4 = 19$	2 $2 \cdot 5 + 4 = 14$
3 $9 \cdot 5 + 3 = 48$	4 $2 \cdot 3 + 4 = 10$
5 $6 \cdot 5 + 3 = 33$	6 $9 \cdot 4 + 3 = 39$
7 $4 \cdot 3 + 4 = 16$	8 $8 \cdot 5 + 3 = 43$
9 $8 \cdot 4 + 3 = 35$	10 $4 \cdot 5 + 4 = 24$
11 $7 \cdot 4 + 3 = 31$	12 $3 \cdot 3 + 4 = 13$

Kontrollbild





Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

5. Aufgaben vom Typ

A · B - C = ___

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.

Kontrollbild

·	4	5	6	-
3			5	2
7	6	4		3
4	2		3	2
8		1		3

·	4	5	6	-
5	8		10	2
9			8	3
2		11		2
6		7	12	3

1	8 · 5 - 3 =	2	4 · 4 -
3	4 ·	4	
5		6	
7		8	
9		10	
11		12	

Kontrollbild

22
32
37
14
18
27
25
16
8
33
51
28





Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

5. Aufgaben vom Typ A·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.

Kontrollbild

·	4	5	6	-
3			5	2
7	6	4		3
4	2		3	2
8		1		3

·	4	5	6	-
5	8		10	2
9			8	3
2		11		2
6		7	12	3

1 $8 \cdot 5 - 3 = 37$	2 $4 \cdot 4 - 2 = 14$
3 $4 \cdot 6 - 2 = 22$	4 $7 \cdot 5 - 3 = 32$
5 $3 \cdot 6 - 2 = 16$	6 $7 \cdot 4 - 3 = 25$
7 $6 \cdot 5 - 3 = 27$	8 $5 \cdot 4 - 2 = 18$
9 $9 \cdot 6 - 3 = 51$	10 $5 \cdot 6 - 2 = 28$
11 $2 \cdot 5 - 2 = 8$	12 $6 \cdot 6 - 3 = 33$

