



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

# 1. Additionsaufgaben ohne Überschreitung

1 (rot) $41+8=$ 49	2 (blau) $64+2=$ <input type="text"/>	3 (grün) $32+5=$ <input type="text"/>	4 (rot) $55+1=$ <input type="text"/>
5 (blau) $72+6=$ <input type="text"/>	6 (grün) $66+3=$ <input type="text"/>	7 (rot) $43+5=$ <input type="text"/>	8 (blau) $81+6=$ <input type="text"/>
9 (grün) $66+2=$ <input type="text"/>	10 (rot) $31+8=$ <input type="text"/>	11 (blau) $56+2=$ <input type="text"/>	12 (grün) $84+4=$ <input type="text"/>
13 (rot) $45+1=$ <input type="text"/>	14 (blau) $72+4=$ <input type="text"/>	15 (grün) $51+6=$ <input type="text"/>	16 (rot) $84+2=$ <input type="text"/>
17 (blau) $73+6=$ <input type="text"/>	<b>Kontroll-Block</b>		18 (grün) $34+4=$ <input type="text"/>
19 (rot) $82+7=$ <input type="text"/>			20 (blau) $64+3=$ <input type="text"/>
21 (grün) $52+7=$ <input type="text"/>	www.netzwerk-lernen.de		22 (rot) $33+3=$ <input type="text"/>
23 (blau) $71+6=$ <input type="text"/>	www.netzwerk-lernen.de		24 (grün) $42+5=$ <input type="text"/>

Schreibe zu jeder der Aufgaben (1) bis (24) die Lösungen in das Feld darunter! Male dann im Kontroll-Block die Lösungsfelder in den angegebenen Farben aus! Wenn du alles richtig machst, sieht das Farbmuster im Kontroll-Block schön gleichmäßig aus.





Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

### 3. Addition und Subtraktion ohne Überschreitung

<b>1</b>	$44+5$	(K)	$47$	<b>7</b>	$39-8$	(S)	$31$
<b>2</b>	$53+4$	(L)	$48$	<b>8</b>	$36-3$	(R)	$32$
<b>3</b>	$41+6$	(F)	$49$	<b>9</b>	$45-4$	(T)	$33$
<b>4</b>	$53+5$	(M)	$57$	<b>10</b>	$37-5$	(A)	$41$
<b>5</b>	$45+3$	(E)	$58$	<b>11</b>	$48-5$	(R)	$42$
<b>6</b>	$57+2$	(S)	$59$	<b>12</b>	$49-7$	(S)	$43$
		(P)				(U)	
		(A)				(L)	
		(N)				(H)	

Kontrollwort:

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
F					

Kontrollwort:

<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>

<b>13</b>	$89-7$	(R)	$81$	<b>19</b>	$51+7$	(A)	$57$
<b>14</b>	$86-5$	(E)	$82$	<b>20</b>	$54+5$	(B)	$58$
<b>15</b>	$97-6$	(A)	$83$	<b>21</b>	$51+6$	(R)	$59$
<b>16</b>	$86-3$	(M)	$91$	<b>22</b>	$62+5$	(M)	$67$
<b>17</b>	$99-6$	(F)	$92$	<b>23</b>	$66+3$	(E)	$68$
<b>18</b>	$96-4$	(O)	$93$	<b>24</b>	$61+7$	(S)	$69$
		(N)				(N)	
		(T)				(T)	
		(G)				(I)	
		(L)					

Kontrollwort:

<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>

Kontrollwort:

<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>

Rechne die Aufgaben aus und zeichne jeweils eine gerade Linie zu den Ergebnissen!  
Benutze dein Lineal! Die Buchstaben, die du dabei durchführst, ergeben ein Kontrollwort.



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## 8. Subtraktionsaufgaben ohne Überschreitung

<b>1 (rot)</b> $38-17=$ 21	<b>2 (blau)</b> $65-22=$	<b>3 (grün)</b> $48-34=$	<b>4 (rot)</b> $97-65=$																								
<b>5 (blau)</b> $79-38=$	<b>6 (grün)</b> $77-24=$	<b>7 (rot)</b> $89-76=$	<b>8 (blau)</b> $87-25=$																								
<b>9 (grün)</b> $57-33=$	<b>10 (rot)</b> $88-46=$	<b>11 (blau)</b> $75-21=$	<b>12 (grün)</b> $77-14=$																								
<b>13 (rot)</b> $57-45=$	<b>Kontroll-Block</b>		<b>14 (blau)</b> $97-66=$																								
<b>15 (grün)</b> $86-34=$	<table border="1"> <tr><td>22</td><td>54</td></tr> <tr><td>51</td><td>12</td><td>32</td><td>63</td></tr> <tr><td>33</td><td>44</td><td>14</td><td>52</td><td>11</td><td>62</td></tr> <tr><td>43</td><td>21</td><td>34</td><td>53</td><td>42</td><td>31</td></tr> <tr><td>24</td><td>23</td><td>13</td><td>61</td></tr> <tr><td>64</td><td>41</td></tr> </table>		22	54	51	12	32	63	33	44	14	52	11	62	43	21	34	53	42	31	24	23	13	61	64	41	<b>16 (rot)</b> $68-45=$
22	54																										
51	12	32	63																								
33	44	14	52	11	62																						
43	21	34	53	42	31																						
24	23	13	61																								
64	41																										
<b>17 (blau)</b> $77-13=$	<table border="1"> <tr><td>43</td><td>21</td><td>34</td><td>53</td><td>42</td><td>31</td></tr> <tr><td>24</td><td>23</td><td>13</td><td>61</td></tr> <tr><td>64</td><td>41</td></tr> </table>		43	21	34	53	42	31	24	23	13	61	64	41	<b>18 (grün)</b> $88-27=$												
43	21	34	53	42	31																						
24	23	13	61																								
64	41																										
<b>19 (rot)</b> $97-86=$	<table border="1"> <tr><td>43</td><td>21</td><td>34</td><td>53</td><td>42</td><td>31</td></tr> <tr><td>24</td><td>23</td><td>13</td><td>61</td></tr> <tr><td>64</td><td>41</td></tr> </table>		43	21	34	53	42	31	24	23	13	61	64	41	<b>20 (blau)</b> $76-43=$												
43	21	34	53	42	31																						
24	23	13	61																								
64	41																										
<b>21 (grün)</b> $89-38=$	<b>22 (rot)</b> $67-23=$	<b>23 (blau)</b> $73-51=$	<b>24 (grün)</b> $69-35=$																								

Schreibe zu jeder der Aufgaben (1) bis (24) die Lösungen in das Feld darunter! Male dann im Kontroll-Block die Lösungsfelder in den angegebenen Farben aus! Wenn du alles richtig machst, sieht das Farbmuster im Kontroll-Block schön gleichmäßig aus.



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## 15. Vermischte Plus- und Minusaufgaben

**1**  $37 + 45 = 82$

**2**  $\square + 18 = 64$

**3**  $\square + 53 = 91$

**4**  $\square + 38 = 85$

**5**  $\square + 28 = 63$

**6**  $\square + 44 = 92$

1 → 6 Lösungen	
35	→ C
36	→ B
37	→ S
38	→ O
45	→ E
46	→ T
47	→ R
48	→ H

**7**  $74 - \square = 57$

**8**  $65 - \square = 39$

**9**  $95 - \square = 66$

**10**  $43 - \square = 27$

**11**  $76 - \square = 48$

**12**  $93 - \square = 75$

7 → 12 Lösungen	
15	→ A
16	→ T
17	→ K
18	→ N
26	→ N
27	→ Z
28	→ E
29	→ O

Kontrollwort:

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
S					

Kontrollwort:

<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>

**13**  $55 - \square = 28$

**14**  $81 - \square = 46$

**15**  $92 - \square = 68$

**16**  $57 - \square = 19$

**17**  $62 - \square = 37$

**18**  $96 - \square = 59$

13 → 18 Lösungen	
24	→ L
25	→ E
26	→ B
27	→ P
35	→ U
36	→ T
37	→ R
38	→ V

**19**  $\square + 24 = 82$

**20**  $\square + 27 = 74$

**21**  $\square + 14 = 73$

**22**  $\square + 46 = 92$

**23**  $\square + 27 = 84$

**24**  $\square + 39 = 95$

19 → 24 Lösungen	
45	→ T
46	→ J
47	→ A
48	→ L
56	→ E
57	→ N
58	→ K
59	→ B

Kontrollwort:

<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>

Kontrollwort:

<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>

Rechne die Aufgaben aus und schreibe die Ergebnisse in die markierten Felder!  
Die Kennbuchstaben der richtigen Lösungen ergeben ein Kontrollwort.



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## 18. Addition und Subtraktion mit Überschreitung

**1**  $96+40$  **K** **116**

**2**  $73+80$  **V** **B** **126**

**3**  $93+70$  **E** **O** **136**

**4**  $86+30$  **P** **153**

**5**  $46+80$  **S** **R** **163**

**6**  $83+90$  **N** **T** **173**

Kontrollwort:

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
V					

**7**  $135-60$  **T** **75**

**8**  $185-90$  **A** **85**

**9**  $155-70$  **R** **E** **95**

**10**  $167-80$  **F** **P** **77**

**11**  $187-90$  **S** **R** **87**

**12**  $147-70$  **L** **O** **97**

Kontrollwort:

<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>

**13**  $143-60$  **M** **63**

**14**  $113-50$  **A** **73**

**15**  $163-90$  **L** **83**

**16**  $126-50$  **W** **L** **76**

**17**  $186-90$  **I** **86**

**18**  $166-80$  **Q** **P** **96**

**E** **N**

Kontrollwort:

<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>

**19**  $72+70$  **S** **132**

**20**  $52+80$  **P** **142**

**21**  $92+60$  **L** **152**

**22**  $97+60$  **I** **147**

**23**  $87+80$  **M** **157**

**24**  $57+90$  **N** **T** **167**

**F** **R** **A**

Kontrollwort:

<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>

Rechne die Aufgaben aus und zeichne jeweils eine gerade Linie zu den Ergebnissen!  
Benutze dein Lineal! Die Buchstaben, die du dabei durchführst, ergeben ein Kontrollwort.



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## 19. Additionsaufgaben ohne Überschreitung

1 (rot) $423+75=$ 498	2 (blau) $335+42=$	3 (grün) $416+53=$	4 (rot) $344+43=$
-----------------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------

5 (blau) $331+36=$	6 (grün) $422+24=$	7 (rot) $352+27=$	8 (blau) $435+21=$
-----------------------	-----------------------	----------------------	-----------------------

9 (grün) $443+45=$	<b>Kontroll-Block</b>		10 (rot) $345+51=$
-----------------------	-----------------------	--	-----------------------

11 (blau) $326+31=$			12 (grün) $414+35=$
------------------------	--	--	------------------------

13 (rot) $432+46=$			14 (blau) $334+65=$
-----------------------	--	--	------------------------

15 (grün) $315+32=$			16 (rot) $421+45=$
------------------------	--	--	-----------------------

17 (blau) $424+44=$	18 (grün) $353+33=$	19 (rot) $414+45=$	20 (blau) $345+31=$
------------------------	------------------------	-----------------------	------------------------

21 (grün) $352+45=$	22 (rot) $427+31=$	23 (blau) $335+13=$	24 (grün) $462+27=$
------------------------	-----------------------	------------------------	------------------------

Schreibe zu jeder der Aufgaben (1) bis (24) die Lösungen in das Feld darunter! Male dann im Kontroll-Block die Lösungsfelder in den angegebenen Farben aus! Wenn du alles richtig machst, sieht das Farbmuster im Kontroll-Block schön gleichmäßig aus.



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

## 25. Subtraktionsaufgaben mit Überschreitung

<b>1 (rot)</b> $747-18=$ <input type="text" value="729"/>	<b>2 (blau)</b> $892-55=$ <input type="text"/>	<b>3 (grün)</b> $755-39=$ <input type="text"/>	<b>4 (rot)</b> $893-45=$ <input type="text"/>
<b>5 (blau)</b> $876-19=$ <input type="text"/>	<b>6 (grün)</b> $754-28=$ <input type="text"/>	<b>7 (rot)</b> $881-36=$ <input type="text"/>	<b>8 (blau)</b> $774-15=$ <input type="text"/>
<b>9 (grün)</b> $747-29=$ <input type="text"/>	<b>10 (rot)</b> $897-48=$ <input type="text"/>	<b>11 (blau)</b> $765-38=$ <input type="text"/>	<b>12 (grün)</b> $894-56=$ <input type="text"/>
<b>13 (rot)</b> $875-19=$ <input type="text"/>	<b>Kontroll-Block</b> 		<b>14 (blau)</b> $785-66=$ <input type="text"/>
<b>15 (grün)</b> $796-49=$ <input type="text"/>			<b>16 (rot)</b> $871-46=$ <input type="text"/>
<b>17 (blau)</b> $893-57=$ <input type="text"/>			<b>18 (grün)</b> $776-18=$ <input type="text"/>
<b>19 (rot)</b> $781-64=$ <input type="text"/>			<b>20 (blau)</b> $874-39=$ <input type="text"/>
<b>21 (grün)</b> $886-58=$ <input type="text"/>	<b>22 (rot)</b> $793-47=$ <input type="text"/>	<b>23 (blau)</b> $868-29=$ <input type="text"/>	<b>24 (grün)</b> $753-38=$ <input type="text"/>

Schreibe zu jeder der Aufgaben (1) bis (24) die Lösungen in das Feld darunter! Male dann im Kontroll-Block die Lösungsfelder in den angegebenen Farben aus! Wenn du alles richtig machst, sieht das Farbmuster im Kontroll-Block schön gleichmäßig aus.