

Klassenarbeit - Addition und Subtraktion

Addieren (Plus); Zahlenmauer; Subtrahieren (Minus); Sachaufgaben;
Überschlagsrechnung

Aufgabe 1

Schreibe zu jeder Aufgabe deine Rechenschritte auf:

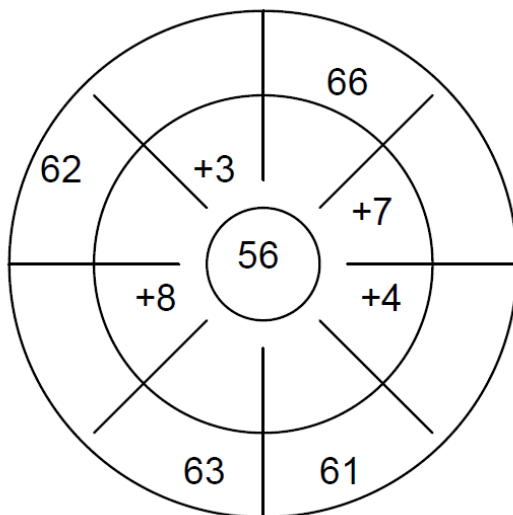
$$28 + 34 = \underline{\quad\quad\quad} \quad 47 + 35 = \underline{\quad\quad\quad} \quad 56 + 38 = \underline{\quad\quad\quad}$$

_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

___/12P

Aufgabe 2

Rechenrad – Ergänze:



___/8P

Aufgabe 3

Finde zu jeder Aufgabe drei verwandte Aufgaben:

$15 - 7 = 8$	$13 - 6 = 7$	$12 - 8 = 4$
_____ - 7 = _____	_____ - 6 = _____	_____ - 8 = _____
_____ - 7 = _____	_____ - 6 = _____	_____ - 8 = _____
_____ - 7 = _____	_____ - 6 = _____	_____ - 8 = _____

___/9P

Aufgabe 4

In der Klasse 2a und 2b sind zusammen 45 Kinder. 27 Kinder sind Schwimmer.

Wie viele Kinder können noch nicht schwimmen?



Rechnung:

Antwort:

___/2P

Aufgabe 5

Im Schwimmbad ist heute Spielenachmittag. 35 Kinder sind schon im Wasser, 8 Kinder unter der Dusche und 7 Kinder sitzen am Beckenrand.

Wie viele Kinder sind im Schwimmbad ?



Rechnung:

Antwort:

___/2P

Aufgabe 6

**Kontrolliere die Aufgaben mit Hilfe von Überschlagsrechnungen.
Schreibe anschließend, ob die Aufgabe richtig oder falsch ist.**

$$27 + 28 = 72$$

Überschlag: _____

Die Aufgabe ist: _____

$$91 - 29 = 62$$

Überschlag: _____

Die Aufgabe ist: _____

$$46 + 32 = 78$$

Überschlag: _____

Die Aufgabe ist: _____

____/6P

Lösung Klassenarbeit - Addition und Subtraktion

Addieren (Plus); Zahlenmauer; Subtrahieren (Minus); Sachaufgaben;
Überschlagsrechnung

Aufgabe 1

Schreibe zu jeder Aufgabe deine Rechenschritte auf:

$28 + 34 = 62$

$47 + 35 = 82$

$56 + 38 = 94$

$20 + 30 = 50$

$40 + 30 = 70$

$50 + 30 = 80$

$8 + 4 = 12$

$7 + 5 = 12$

$6 + 8 = 14$

$50 + 12 = 62$

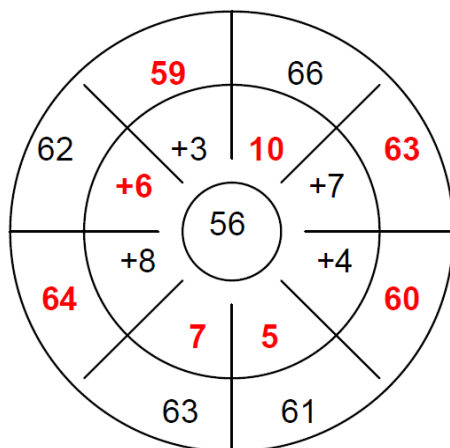
$70 + 12 = 82$

$80 + 14 = 94$

___/12P

Aufgabe 2

Rechenrad – Ergänze:



___/8P

Aufgabe 3

Finde zu jeder Aufgabe drei verwandte Aufgaben:

$15 - 7 = 8$	$13 - 6 = 7$	$12 - 8 = 4$
$25 - 7 = 18$	$23 - 6 = 17$	$22 - 8 = 14$
$35 - 7 = 28$	$33 - 6 = 27$	$32 - 8 = 24$
$45 - 7 = 38$	$43 - 6 = 37$	$42 - 8 = 34$

___/9P

Aufgabe 4

In der Klasse 2a und 2b sind zusammen 45 Kinder. 27 Kinder sind Schwimmer.

Wie viele Kinder können noch nicht schwimmen?



Rechnung: $45 - 27 = 18$

Antwort: **18 Kinder können noch nicht schwimmen.**

___/2P

Aufgabe 5

Im Schwimmbad ist heute Spielenachmittag. 35 Kinder sind schon im Wasser, 8 Kinder unter der Dusche und 7 Kinder sitzen am Beckenrand.

Wie viele Kinder sind im Schwimmbad ?



Rechnung: $35 + 8 + 7 = 50$

Antwort: **50 Kinder sind im Schwimmbad.**

___/2P

Aufgabe 6

**Kontrolliere die Aufgaben mit Hilfe von Überschlagsrechnungen.
Schreibe anschließend, ob die Aufgabe richtig oder falsch ist.**

$27 + 28 = 72$

Überschlag: $30 + 30 = 60$

Die Aufgabe ist: **Falsch**

$91 - 29 = 62$

Überschlag: $90 - 30 = 60$

Die Aufgabe ist: **Richtig**

$46 + 32 = 78$

Überschlag: $50 + 30 = 80$

Die Aufgabe ist: **Richtig**

____/6P

Viel Erfolg!!

Gesamt: ____/39P

Note	1	1-	1-2	2+	2	2-	2-3	3+	3	3-	3-4	4+	4	4-	4-5	5+	5	5-	5-6	6+
Punkte	37	35	34	32	31	29	28	26	25	23	21	19	17	15	13	11	9	8	6	5