

Klassenarbeit - Addition und Subtraktion

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

Aufgabe 1

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 2

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 3

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 4

Schreibe zu jeder Aufgabe deine Rechenschritte auf:

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

___/12P

Aufgabe 5

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: _____

$$46 + 32 = 78$$

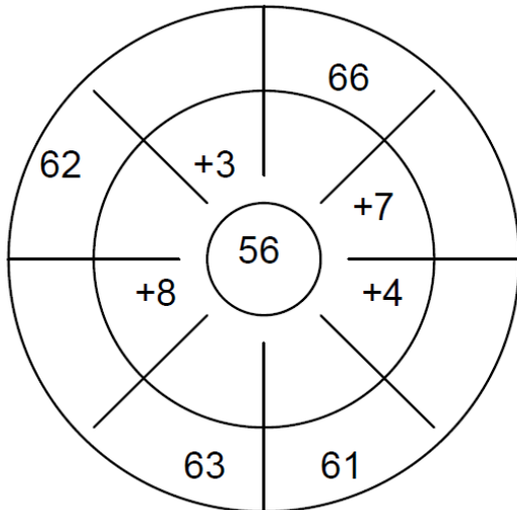
Überschlag: _____

Die Aufgabe ist: _____

___/6P

Aufgabe 6

Rechenrad – Ergänze:



___/8P

Lösung Klassenarbeit - Addition und Subtraktion

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

Aufgabe 1

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 2

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 3

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 4

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 5

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**

$46 + 32 = 78$

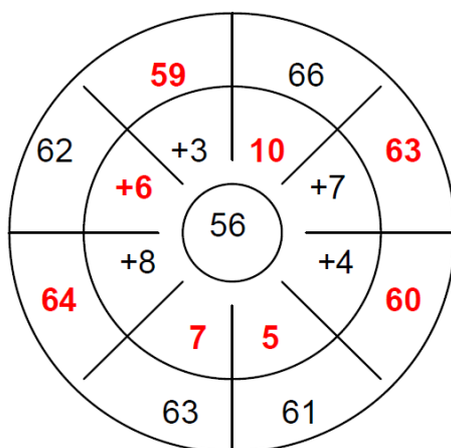
Überschlag: $50 + 30 = 80$

Die Aufgabe ist: **Richtig**

___/6P

Aufgabe 6

Rechenrad – Ergänze:



___/8P

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 |

klassenarbeiten.de - Klassenarbeit 651 - Grundschule, 2. Klasse, Mathematik