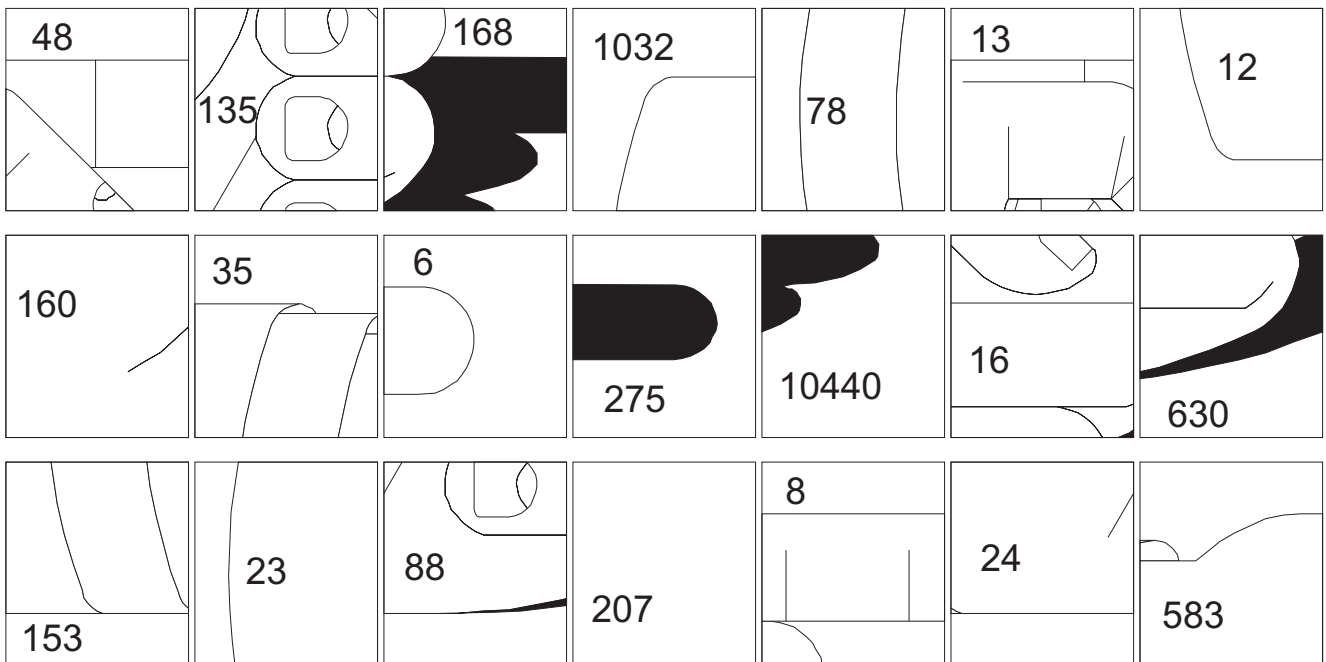


Dreisatz - Puzzle

Berechne die Lösung einer Aufgabe. Dann suche dein Ergebnis auf dem Puzzlestein, schneide ihn aus und lege ihn an die passende Stelle. Wenn du alles fertig hast, ergibt sich ein Bild. Klebe es in dein Heft.



So müssen deine Puzzlesteine angeordnet werden:

1a	1b	2a	2b	3a	3b	4a
4b	5a	5b	6a	6b	7	8a
8b	9a	9b	10a	10b	11a	11b

W. Kreck, 9/99

Runde sinnvoll, wenn nötig!

- In 7 Tagen wurde eine Pizzeria von 602 Gästen besucht. a) Wieviele sind es voraussichtlich in 12 Tagen?
b) Jeder 3000. Gast darf kostenlos essen. Nach wieviel Tagen ist er zu erwarten?
- Im Sonderangebot hat Uwe 8 Dosen Cola für 4,24 DM gekauft. a) Er kauft nochmals 11 Dosen. Wieviel Pf zahlt er dafür? b) Susi hat 7 DM. Wieviel Dosen bekommt sie dafür?
- Jan kauft 7 Päckchen Kaugummi; er hat jetzt 56 Streifen. a) Ulrike kauft sich 6 Päckchen.
b) Timo hat sich 64 Streifen geholt.
- Lehrerin Müller holt für ihre 28 Schüler 7 Kartons Eis. a) Ihre Kollegin Bauer hat 24 Schüler.
b) Lehrer Koch hat für sich und seine Klasse 6 Kartons geholt. Wieviel Schüler hat er?
- Bauer Lenk hat 68 Hühner. Jeden Tag bekommt er etwa 51 Eier. a) Er kauft 36 Hühner dazu. Wieviele Eier kann er jetzt täglich erwarten? b) Eine Großküche benötigt täglich 120 Eier. Wieviele Hühner sind erforderlich?
- Mutter hat 13 Rollen Tapeten gekauft und 292,50 DM bezahlt. a) Für Simones Zimmer braucht sie noch 6 Rollen. b) Die Tapeten für die Dachwohnung haben 360 DM gekostet.
- Ein Chor mit 28 Sängern singt ein Lied in 168 Sekunden. Wieviel Sekunden würden 20 Sänger dafür brauchen?
- Mit 16 Fahrten hat ein Lkw 200 t Kies transportiert. a) Wieviel t schafft er bei 22 Fahrten?
b) Er muß 150 t transportieren.
- In einer Kaninchenkolonie mit 14 Paaren gab es innerhalb eines Jahres 126 Junge.
a) Wieviel Junge wären bei 17 Paaren zu erwarten? b) Wieviel Paare hätten 216 Junge?
- Für 124 m³ Wasser mußte Herr Busch im Jahr 465 DM Wassergeld bezahlen. a) Seine Nachbarin Frau Weber erhielt eine Rechnung über 330 DM. b) Nachbar Holms hatte 168 m³ verbraucht.
- Ein Wanderer hat in 84 min 7308 m zurückgelegt. a) Wieviel m schafft er bei gleichem Tempo in 2 Stunden?
b) Wieviel min braucht er, um einmal den 18 km langen Weg um den Stausee zu gehen?

