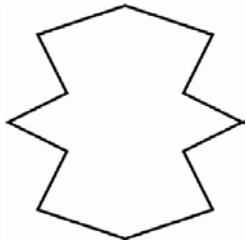
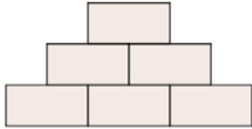
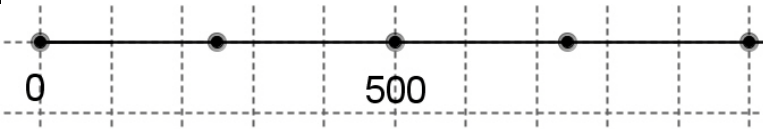
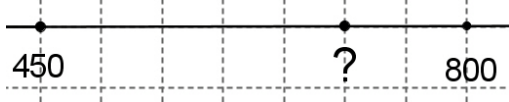
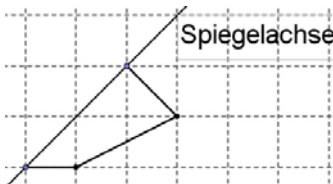
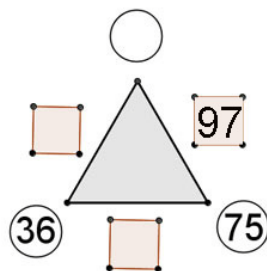
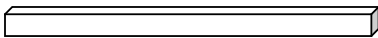
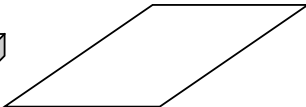



| | | | | | | |
|----|--|--------------|----|----|-----|-----|
| A | 4021 | | | | | |
| 1. | Übertrage die Tabelle und ergänze sie. | Zahl | 23 | | 115 | |
| | | das Doppelte | | 74 | | 978 |
| 2. | Runde auf Zehner. 638 ≈ | | | | | |
| 3. | <div><div><div><div>80</div></div><div><div>45</div></div><div><div>60</div></div></div><div>Übertrage das Rechendreieck und ergänze die fehlenden Zahlen.</div></div> | | | | | |
| 4. | Welche Uhrzeit zeigt das Spiegelbild an? | | | | | |
| 5. | Wahr oder falsch? Alle geraden Zahlen sind durch 2 teilbar. | | | | | |
| 6. | Gib die Größenart an, die mit dem jeweiligen Messgerät gemessen wird. (A) Bandmaß (B) Personenwaage (C) Stoppuhr | | | | | |
| 7. | Ermittle □. 7 · □ − 2 = 61 | | | | | |
| 8. | <div><div><div><div></div><div></div><div>68</div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><</div></div></div> | | | | | |

| | |
|----------|--|
| B | 4022 |
| 1. |  <p>Skizziere die Figur und zeichne alle Spiegelachsen ein.</p> |
| 2. | <p>Ordne immer zwei Zahlen einander zu.</p> <p>Zahl → die Hälfte</p> <p>414 111 45 207 513 1026 90 222</p> |
| 3. | <p>Schreibe den fehlenden Begriff auf.</p> <p>Dividend : Divisor =</p> |
| 4. | <p>3,15 € + 22,87 € + 2,99 € =</p> <p>Gib die Summe näherungsweise in ganzen Euro-Beträgen an.</p> |
| 5. |  <p>Setze die Zahlen 43, 27 und 15 so in die untere Reihe der Rechentreppe ein, dass oben das größtmögliche Ergebnis herauskommt.</p> |
| 6. | <p>Das Dreifache einer Zahl vermindert um diese Zahl ergibt 10. Ermittle diese Zahl.</p> |
| 7. |  <p>Gib die fehlenden Zahlen der Größe nach an.</p> <p>Beginne mit der kleinsten der drei Zahlen.</p> |
| 8. | <p>Welche Größenart wird im folgenden Beispiel beim Sportfest gemessen.</p> <p>1. Messung: Weitsprung 2. Messung: 60-m-Lauf</p> |

| | | | | | | | | | | | |
|------------|--|------|------|-----|------|--|------------|--|-----|--|-----|
| C | 4023 | | | | | | | | | | |
| 1. | Am 1. Januar 2015 lebten in Walddorf genau 789 Menschen. Gib einen sinnvollen Näherungswert für diese Einwohnerzahl an. | | | | | | | | | | |
| 2. | <div></div> Welche Zahl zwischen 450 und 800 ist auf dem Zahlenstrahl markiert? | | | | | | | | | | |
| 3. | Wie heißt die kleinste Primzahl? | | | | | | | | | | |
| 4. | <div></div> Übertrage auf Kästchenpapier und ergänze zu einer achsensymmetrischen Figur. | | | | | | | | | | |
| 5. | <div>Übertrage und ergänze.</div> <table><tr><td>Zahl</td><td>416</td><td></td><td>1002</td><td></td></tr><tr><td>die Hälfte</td><td></td><td>332</td><td></td><td>117</td></tr></table> | Zahl | 416 | | 1002 | | die Hälfte | | 332 | | 117 |
| Zahl | 416 | | 1002 | | | | | | | | |
| die Hälfte | | 332 | | 117 | | | | | | | |
| 6. | Gegeben ist die Ungleichung $3 \cdot \square < 20$. Gib alle ungeraden Zahlen an, die für \square eingesetzt werden können. | | | | | | | | | | |
| 7. | <div><div>35 kg, 9 Jahre und 1,48 m</div><div>Zu welchen Größenarten gehören die drei Angaben?</div></div> | | | | | | | | | | |
| 8. | <div></div> Übertrage das Rechendreieck und trage die fehlenden Zahlen ein. | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|------------|-----|-----|---|------|-----|--|--|--------------|---|---|-----|
| D | 4024 | | | | | | | | | | | | |
| 1. | $26 - 2 \cdot \square > 20$ Jacob behauptet, dass die Zahlen 0 1 2 und 3 Lösungen der Ungleichung sind. Hat er recht? | | | | | | | | | | | | |
| 2. | <div><div><div><div>125</div><div>400</div><div>185</div></div></div><div>Übertrage die Rechentreppe und ergänze die fehlenden Zahlen.</div></div> | | | | | | | | | | | | |
| 3. | (A) Länge (B) Zeit (C) Masse Ordne jeder Größenart eine richtige Einheit zu. (1) kg (2) € (3) m (4) h (5) Liter | | | | | | | | | | | | |
| 4. | Wahr oder falsch? Alle Parallelogramme haben mindestens eine Spiegelachse. | | | | | | | | | | | | |
| 5. | Reicht ein 5-Euro-Schein für 10 Brötchen, wenn ein Brötchen 48 Cent kostet? | | | | | | | | | | | | |
| 6. | Benenne die dargestellten geometrischen Figuren. <div><div></div><div></div><div></div></div> | | | | | | | | | | | | |
| 7. | Gib Vorgänger und Nachfolger der Zahl $8\text{ H} + 9\text{ Z} + 1\text{ E}$ an. | | | | | | | | | | | | |
| 8. | Ermittle a, b, c und d. <table><tr><td>die Hälfte</td><td>a</td><td>235</td><td>d</td></tr><tr><td>Zahl</td><td>450</td><td></td><td></td></tr><tr><td>das Doppelte</td><td>b</td><td>c</td><td>820</td></tr></table> | die Hälfte | a | 235 | d | Zahl | 450 | | | das Doppelte | b | c | 820 |
| die Hälfte | a | 235 | d | | | | | | | | | | |
| Zahl | 450 | | | | | | | | | | | | |
| das Doppelte | b | c | 820 | | | | | | | | | | |