

Name:

Datum:

Zahlentheorie 15 - Bestimmung des kgV - Klapptest 4

Falte zuerst das Blatt entlang der Linie.

Löse dann die Aufgaben.

Kontrolliere anschließend die Ergebnisse.

Notiere zum Schluss die Anzahl der richtigen Aufgaben.



Bestimme jeweils das kgV der beiden Zahlen.

- | | |
|--|------|
| 1) $\text{kgV}(18; 8) = \underline{\hspace{2cm}}$ | 72 |
| 2) $\text{kgV}(14; 30) = \underline{\hspace{2cm}}$ | 210 |
| 3) $\text{kgV}(20; 60) = \underline{\hspace{2cm}}$ | 60 |
| 4) $\text{kgV}(13; 48) = \underline{\hspace{2cm}}$ | 624 |
| 5) $\text{kgV}(33; 40) = \underline{\hspace{2cm}}$ | 1320 |
| 6) $\text{kgV}(50; 30) = \underline{\hspace{2cm}}$ | 150 |
| 7) $\text{kgV}(42; 22) = \underline{\hspace{2cm}}$ | 462 |
| 8) $\text{kgV}(24; 28) = \underline{\hspace{2cm}}$ | 168 |
| 9) $\text{kgV}(48; 56) = \underline{\hspace{2cm}}$ | 336 |
| 10) $\text{kgV}(84; 45) = \underline{\hspace{2cm}}$ | 1260 |
| 11) $\text{kgV}(72; 7) = \underline{\hspace{2cm}}$ | 504 |
| 12) $\text{kgV}(15; 36) = \underline{\hspace{2cm}}$ | 180 |
| 13) $\text{kgV}(72; 120) = \underline{\hspace{2cm}}$ | 360 |
| 14) $\text{kgV}(36; 96) = \underline{\hspace{2cm}}$ | 288 |
| 15) $\text{kgV}(24; 28) = \underline{\hspace{2cm}}$ | 168 |

/15

