



**Welche Zahl ist gesucht?**

$7890 = 4$

$3664 = 3$

$2630 = 2$

$1890 = 4$

$3700 = 2$

$3678 = 3$

$3859 = 3$

$7801 = 3$

$1111 = 0$

$0000 = 4$

$1462 = 2$

$8880 = 7$

$5890 = 4$

$1112 = 0$

$8444 = 5$

$2580 = ?$

Begründete Ergebnisse mit Lösungsweg bitte bis zum 31.07.2022 bei Frau Ludwigkeit (Lu) per Mail ([melanie.ludwigkeit@kavg.de](mailto:melanie.ludwigkeit@kavg.de)) abgeben oder bis zum 13.07.2022 in das Fach legen lassen. Nicht vergessen, den Namen, die Klasse/den Kurs und die Mathematiklehrkraft auf dem Lösungszettel mit anzugeben. Viel Spaß, Erfolg und schöne Sommerferien!