



# Welches Ergebnis ist das größte?

Markiere in jeder Aufgabe die Multiplikation mit dem größten Ergebnis mit „g“, diejenige mit dem kleinsten mit „k“ (die genaue Ausrechnung ist nicht nötig).  
Überprüfe deine Vermutungen mit dem Taschenrechner.

**1**     $3\,084 \cdot 5$

**2**     $7\,275 \cdot 6$

**3**     $4\,277 \cdot 2$

$5\,458 \cdot 2$

$4\,086 \cdot 7$

$3\,110 \cdot 3$

$3\,473 \cdot 6$

$5\,973 \cdot 5$

$2\,346 \cdot 4$

**4**     $8\,272 \cdot 4$

**5**     $3\,110 \cdot 9$

**6**     $6\,947 \cdot 3$

$7\,869 \cdot 6$

$7\,992 \cdot 4$

$5\,547 \cdot 4$

$4\,847 \cdot 5$

$6\,312 \cdot 4$

$4\,801 \cdot 6$

**7**     $88\,853 \cdot 5$

**8**     $13\,614 \cdot 16$

**9**     $79\,011 \cdot 7$

$84\,322 \cdot 6$

$87\,739 \cdot 2$

$59\,373 \cdot 9$

$36\,958 \cdot 9$

$24\,462 \cdot 8$

$41\,891 \cdot 12$



**10**     $119\,598 \cdot 9$

**11**     $730\,546 \cdot 7$

**12**     $206\,016 \cdot 41$

$342\,706 \cdot 4$

$588\,685 \cdot 8$

$125\,709 \cdot 62$

$762\,593 \cdot 2$

$981\,699 \cdot 6$

$304\,485 \cdot 35$

Stelle weitere solche Päckchen zusammen und tausche sie mit anderen aus.