

1 Rechne und finde unten das Lösungswort.

Ergebnisse:	N 695772	L 595593	G 65193	A 435490	E 48252	I 745524
-------------	-------------	-------------	------------	-------------	------------	-------------

a) $2103 \cdot 31 =$
 $2103 \cdot 30 = 63090$
 $2103 \cdot 1 = 2103$ →

$2103 \cdot 31 =$
 63090
 2103 →

$2103 \cdot 31 =$
 6309

b) $4021 \cdot 12 =$
 $4021 \cdot 10 = 40210$
 $4021 \cdot 2 = 8042$ →

$4021 \cdot 12 =$
 8042
 40210 →

$4021 \cdot 12 =$
 8042

c) $3012 \cdot 231 =$
 $3012 \cdot 200 = 602400$
 $3012 \cdot 30 = 90360$ →
 $3012 \cdot 1 = 3012$

$3012 \cdot 231 =$
 90360
 3012 →

$3012 \cdot 231 =$
 9036

d) $2301 \cdot 324 =$
 $2301 \cdot 300 = 690300$
 $2301 \cdot 20 = 46020$ →
 $2301 \cdot 4 = 9204$

$2301 \cdot 324 =$
 9204
 46020
 690300 →

$2301 \cdot 324 =$
 9204

e) $2035 \cdot 214 =$
 $2035 \cdot 200 = 407000$
 $2035 \cdot 10 = 20350$ →
 $2035 \cdot 4 = 8140$

$2035 \cdot 214 =$
 8140
 20350
 407000 →

$2035 \cdot 214 =$
 8140

f) $2451 \cdot 243 =$
 $2451 \cdot 200 = 490200$
 $2451 \cdot 40 = 98040$ →
 $2451 \cdot 3 = 7353$

$2451 \cdot 243 =$
 7353
 98040
 490200 →

$2451 \cdot 243 =$
 7353

Aufgabe:

Das Lösungswort lautet:

a)	b)	c)	d)	e)	f)