

Mnożenie pisemne – karta pracy I.7.1

Pomnóż pisemnie. ► Jeśli poprawnie rozwiążesz przykłady a) i b) z jednego poziomu, możesz przejść na następny poziom. Jeśli nie – rozwiąż wszystkie przykłady z tego poziomu i dopiero wtedy przejdź na następny.

Poziom A

- a) $6 \cdot 286$
- b) $495 \cdot 9$
- c) $7161 \cdot 3$
- d) $2 \cdot 999$

- e) $8241 \cdot 3$
- f) $5842 \cdot 6$
- g) $3757 \cdot 8$
- h) $4 \cdot 7004$

- i) $256 \cdot 5$
- j) $8151 \cdot 4$
- k) $954 \cdot 5$
- l) $879 \cdot 7$

Poziom B

- a) $44 \cdot 3265$
- b) $1234 \cdot 87$
- c) $268 \cdot 8981$
- d) $715 \cdot 641$

- e) $1982 \cdot 614$
- f) $18 \cdot 563$
- g) $346 \cdot 25$
- h) $2534 \cdot 732$

- i) $443 \cdot 822$
- j) $532 \cdot 6754$
- k) $9721 \cdot 97$
- l) $24 \cdot 1682$

Poziom C

- a) $3800 \cdot 4000$
- b) $50 \cdot 6300$
- c) $4500 \cdot 500$
- d) $72\,000 \cdot 640$

- e) $2100 \cdot 530$
- f) $84 \cdot 95\,000$
- g) $32\,000 \cdot 180$
- h) $14 \cdot 46\,000$

- i) $570 \cdot 6100$
- j) $87\,000 \cdot 420$
- k) $120 \cdot 5400$
- l) $77\,000 \cdot 300$

Poziom D

- a) $355 \cdot 203$
- b) $2009 \cdot 543$
- c) $976 \cdot 1005$
- d) $4006 \cdot 271$

- e) $1002 \cdot 673$
- f) $8003 \cdot 612$
- g) $3005 \cdot 345$
- h) $678 \cdot 7004$

- i) $2005 \cdot 462$
- j) $6004 \cdot 573$
- k) $465 \cdot 502$
- l) $1008 \cdot 561$