

# Dzielenie pisemne – karta pracy I.10.1

Podziel pisemnie. ► Jeśli poprawnie rozwiążesz dwa kolejne przykłady z jednego poziomu, możesz przejść na następny poziom.

## Poziom A

- |               |               |              |
|---------------|---------------|--------------|
| a) $126 : 3$  | e) $238 : 7$  | i) $476 : 7$ |
| b) $1008 : 7$ | f) $5304 : 6$ | j) $933 : 3$ |
| c) $150 : 6$  | g) $702 : 9$  | k) $348 : 4$ |
| d) $3423 : 7$ | h) $342 : 9$  | l) $288 : 6$ |

## Poziom B

- |               |               |               |
|---------------|---------------|---------------|
| a) $1111 : 9$ | e) $981 : 7$  | i) $670 : 7$  |
| b) $1405 : 4$ | f) $6246 : 5$ | j) $1907 : 6$ |
| c) $989 : 7$  | g) $998 : 7$  | k) $5041 : 4$ |
| d) $7085 : 9$ | h) $4445 : 9$ | l) $1459 : 9$ |

## Poziom C

- |               |               |               |
|---------------|---------------|---------------|
| a) $6020 : 6$ | e) $2140 : 7$ | i) $7212 : 8$ |
| b) $3144 : 3$ | f) $4260 : 7$ | j) $3221 : 8$ |
| c) $6086 : 3$ | g) $428 : 4$  | k) $5440 : 9$ |
| d) $6080 : 6$ | h) $1435 : 7$ | l) $8110 : 9$ |

## Poziom D

- |                   |                |                   |
|-------------------|----------------|-------------------|
| a) $858 : 11$     | e) $996 : 14$  | i) $6300 : 15$    |
| b) $46\ 100 : 15$ | f) $975 : 15$  | j) $25\ 300 : 15$ |
| c) $1105 : 13$    | g) $199 : 14$  | k) $418 : 11$     |
| d) $1176 : 12$    | h) $1212 : 12$ | l) $6311 : 15$    |