

## TRENING PRZED KARTKÓWKĄ

(rozdzielność dzielenia względem dodawania lub odejmowania) – klasa IV

### PRZYKŁAD

**dodawanie**  $128 : 8 = (80 + 48) : 8 = 80 : 8 + 48 : 8 = 10 + 6 = 16$

**lub**

**odejmowanie**  $128 : 8 = (160 - 32) : 8 = 160 : 8 - 32 : 8 = 20 - 4 = 16$

Oblicz stosując rozdzielność dzielenia względem dodawania lub odejmowania:

a)  $69 : 3 = \dots\dots\dots$

b)  $56 : 4 = \dots\dots\dots$

c)  $95 : 5 = \dots\dots\dots$

d)  $126 : 6 = \dots\dots\dots$

e)  $196 : 7 = \dots\dots\dots$

f)  $261 : 9 = \dots\dots\dots$