

## ZADANIA DLA KLASY 7

### ZESTAW 2

6. O ile milimetrów podniósł się poziom wody w odkrytym basenie jeśli spadły 4 litry deszczu na  $1 \text{ m}^2$ ?
7. Zofia ma 46 lat, a jej córka Basia ma 17 lat. Ile lat będzie miała Zofia, gdy jej córka będzie od niej dwa razy młodsza?
8. Dżdżownica porusza się z prędkością  $0,004 \text{ km/h}$ . Ile centymetrów przebędzie ta dżdżownica w ciągu 18 minut?
9. Rozwiąż równanie:  $5 - 1,5 : 12 = \frac{3}{8}x$
10. W prostokącie EFGH przekątne EG i FH przecinają się w punkcie S. Pole trójkąta ESH jest równe  $7,9 \text{ cm}^2$ . Ile milimetrów kwadratowych ma pole prostokąta EFGH?