

Matematyka – lubię to!

Zadania dla
klas 4-6 szkół podstawowych



Spis treści

Zadania dla klas 4–6 szkół podstawowych

Zestaw 1

Zadania 5

Rozwiązania 6

Zestaw 2

Zadania 7

Rozwiązania 8

Zestaw 3

Zadania 9

Rozwiązania 10

Zestaw 4

Zadania 11

Rozwiązania 12

Zestaw 5

Zadania 13

Rozwiązania 14

Zestaw 6

Zadania 15

Rozwiązania 16

Zestaw 7

Zadania 17

Rozwiązania 18

Zestaw 1

Zadanie 1

Uzupełnij:

$$(16 + _) : 7 = _$$

Zadanie 2

Uzupełnij:

$$(35 - _) \times _ = 64$$

Zadanie 3

Uzupełnij:

$$(_ + 29) : (3 + _) = 9$$

Zadanie 4

Uzupełnij:

$$(4 + _) \times (5 + _) = 48$$

Zadanie 5

Uzupełnij:

$$4 \times _ + _ = 70$$

Zadanie 6

Uzupełnij:

$$_ : 4 - _ = 6$$

Zadanie 7

Uzupełnij:

$$6 + _ \times 7 = _$$

Zadanie 8

Uzupełnij:

$$90 - 4 \times _ = _ + 30$$

Zadanie 9

Uzupełnij tak, aby wynik działania

 $_ : _$ był większy od wyniku działania $6 + _$.**Zadanie 10**Uzupełnij tak, aby wynik działania $_ \times _$ był mniejszy od wyniku działania $9 + _$.**Zadanie 11**

Koncert życzeń odbył się po południu.

Trwał 45 minut. O której godzinie mógł się zacząć, a o której zakończyć?

Zadanie 12

Mama, tata i ich dwaj synowie mają

w sumie 100 lat. Ile lat może mieć każdy z członków tej rodziny?

Zadanie 13

Różnica wieku mamy i córki wynosi

25 lat. Ile lat może mieć mama, a ile córka?

Zadanie 14

Tata jest cztery razy starszy od syna.

Ile lat może mieć tata, a ile syn?

Zadanie 15

Ania kupiła trzy rzeczy i zapłaciła w sumie

20 złotych. Ile mogła kosztować każda

z tych rzeczy?