

## Zadania na kwiecień- klasa IV

### Zadanie 1

(2 punkty)

Rowerzysta przejechał 48 km i ma jeszcze do przejechania  $\frac{1}{3}$  całej trasy. Jak jest długość całej trasy, którą ma pokonać rowerzysta?

### Zadanie 2

(2 punkty)

Mama miała  $15\frac{1}{4}$  m materiału. Na uszycie fartuszka zużyła  $2\frac{3}{4}$  m. Ile materiału zostało jeszcze mamie?

### Zadanie 3

(3 punkty)

Program przyrodniczy rozpoczął się o godzinie 15.55 i ma trwać do godziny 17.12. Jest właśnie godzina 16.35.

- Ile minut upłynęło od początku programu?
- Ile czasu trwa cały program?

### Zadanie 4

(2 punkty)

Osiedlowy sklepik był nieczynny w dniach od 12 lipca do 12 sierpnia, z powodu urlopu właściciela. Ile dni sklepik był zamknięty?

### Zadanie 5

(3 punkty)

Za ciastka zapłacono 12 zł, a za cukierki o 4, 02 zł mniej. Ile zapłacono razem za ciastka i cukierki?

### Zadanie 6

(4 punkty)

Pan Mirosław w ciągu  $2\frac{1}{2}$  godziny pokonał odległość 200 km. Ile kilometrów pokonywał przeciętnie w ciągu godziny?

*Za rozwiązanie wszystkich zadań możesz  
uzyskać 16 punktów:  
za 16 punktów ocenę celującą,  
za 14- 15 punktów- ocenę bardzo dobrą,  
a za 12- 13 punktów ocenę dobrą*