

## Zadania na maj- klasa V

### Zadanie 1

(2 punkty)

Hol w centrum handlowym ma długość 45 m. Janek przeszedł  $\frac{2}{5}$  tej długości i zatrzymał się przy sklepie sportowym. Ile metrów przeszedł Janek?

### Zadanie 2

(3 punkty)

Ewa i Kasia robiły zakupy na wieczorek klas piątych. Ewa kupiła 2,7 kg różnych cukierków, a Kasia o  $1\frac{3}{5}$  kg więcej różnych ciastek. Ile ważyły razem cukierki i ciastka?

### Zadanie 3

(3 punkty)

Maciek i Wojtek łowili ryby. Maciek złowił o 3 ryby więcej od Wojtka. Razem złowili 27 ryb. Ile ryb złowił każdy z nich?

### Zadanie 4

(4 punkty)

Adam, Maciek i Łukasz ważyli razem 128 kg. Maciek był cięższy od Adama o 2 kg, a Łukasz był cięższy od Maćka o 4 kg. Ile ważył każdy z chłopców?

### Zadanie 5

(4 punkty)

Ela upatrzyła sobie taką samą kurtkę w dwóch sklepach. W pierwszym cenę 230 zł obniżono o 15 %, a w drugim cenę 220 zł obniżono o 10 %. W którym sklepie jest ona po obniżce tańsza?

### Zadanie 6

(4 punkty)

Pani Helena zrobiła w sobotę zakupy w stoisku mięsnym. Kupiła 3 kg mięsa po 14,80 zł za kilogram i 1 kg wędlin w cenie 22,60 zł za kilogram. W sobotę na tym stoisku obowiązywał rabat (zniżka) w wysokości 10 % kosztów zakupów. Ile pani Helena zapłaci za zakupy po odliczeniu rabatu?

Za rozwiązanie wszystkich zadań możesz  
uzyskać 20 punktów:  
za 20 punktów ocenę celującą,  
za 18- 19 punktów- ocenę bardzo dobrą,  
a za 16- 17 punktów ocenę dobrą