

## Zadania na październik- klasa V

### Zadanie 1.

(2 punkty)

W 120 kartonach mieści się po 60 pudełek. O ile zmniejszy się liczba pudełek, jeżeli z każdego kartonu wyjmemy po 4 pudełka?

### Zadanie 2.

(3 punkty)

Działka ma kształt prostokąta o wymiarach: szerokość 30 m, długość 70 m. Kasia chce wzdłuż płotu, dookoła działki przeciągnąć sznurek, na którym zawiesi baloniki. Ile metrów sznurka musi kupić? Ile **złotych** zapłaci za sznurek, jeżeli 1 m kosztuje 10 gr?

### Zadanie 3.

(3 punkty)

Wybrałam trzy liczby. Jeśli je wszystkie dodam, to otrzymam 125. Jeśli dodam pierwszą i drugą, to otrzymam 45, a jeśli dodam pierwszą i trzecią, to otrzymam 95. Jakie to liczby?

### Zadanie 4.

(4 punkty)

Na trzech drzewach siedziało łącznie 36 ptaków. Gdy z pierwszego drzewa 6 ptaków przeleciało na drugie, z drugiego 8 ptaków przeleciało na trzecie, a z trzeciego drzewa 10 ptaków przeleciało na pierwsze drzewo, to się okazało, że na każdym z drzew siedzi teraz po tyle samo ptaków. Ile ptaków siedziało na początku na każdym drzewie?

### Zadanie 5. *(za rozwiązanie części a- 4 punkty, za rozwiązanie części b- 3 punkty)*

Tata ma 39 lat. Mama jest o 4 lata młodsza od taty. Dominik jest siedem razy młodszy od mamy, a Ola- trzy razy młodsza od taty.

- a) Ile lat mają wszyscy razem?
- b) Za ile lat będą mieli razem 100 lat?

### Zadanie 6.

( 4 punkty)

Paweł i Gaweł ważą razem 70 kg, gdyby Paweł przytył 4 kg, a Gaweł 6 kg schudł, to ważyliby tyle samo. Ile waży Paweł?

*Za rozwiązanie wszystkich zadań możesz  
uzyskać 23 punkty:  
za 21- 23 punkty ocenę celującą,  
a za 20- 21 punktów- ocenę*