

## PRZYKŁADOWE ZADANIA KLASA 1 SZKOŁY PODSTAWOWEJ

1. Mucha ma 6 nóg. Ile par butów potrzebuje?  
A) 2 pary B) 3 pary C) 4 pary D) 5 par E) 6 par
2. Kasia ma dwie jednakowe monety i jedną inną – łącznie ma 12 zł. Dwie jednakowe monety to monety:  
A) 20 gr B) 50 gr C) 1 zł D) 2 zł E) 5 zł
3. Gdy Jacek miał cztery lata, urodziła się jego siostra – Beata. Teraz Beata ma już cztery lata. Ile lat ma Jacek?  
A) 4 B) 6 C) 8 D) 10 E) 12
4. Bartek we wtorek wyjechał na wycieczkę, a w piątek wrócił do domu. Ile nocy Bartek spędził poza domem?  
A) 1 B) 2 C) 3 D) 4 E) 5
5. W pudełku jest dziesięć kulek – cztery czerwone i sześć niebieskich. Dwie niebieskie kulki przemalowano na czerwono. O ile więcej jest teraz czerwonych kulek niż niebieskich kulek?  
A) 1 B) 2 C) 3 D) 4 E) czerwonych i niebieskich kulek  
jest teraz tyle samo
6. Cena książki najpierw wzrosła o 4 zł, a potem spadła o 8 zł i teraz książka kosztuje 11 zł. Jaka była początkowa cena książki?  
A) 11 zł B) 13 zł C) 15 zł D) 17 zł E) 19 zł
7. Pan Jan przyjechał do hotelu przedwczoraj, a wyjedzie pojutrze. Ile nocy pan Jan spędzi w hotelu?  
A) 2 B) 3 C) 4 D) 5 E) 6
8. Ciastka są sprzedawane w dużych paczkach (po 5 sztuk) i w małych paczkach (po 3 sztuki). Jacek kupił 5 paczek, w których łącznie było 17 ciastek. Ile małych paczek kupił Jacek?  
A) 1 B) 2 C) 3 D) 4 E) 5
9. Bartek i Agnieszka mają łącznie 18 lat. Ile lat ma Bartek, jeśli jest on o 4 lata starszy od Agnieszki?  
A) 8 B) 9 C) 10 D) 11 E) 12