

Kod ucznia

--	--	--

Masz dziś szansę zdobyć tytuł „As 5 – tych klas”. Zatem czytaj uważnie treści zadań.

Część I – zadania testowe.

Zadania od 1 do 10 – każde ma dokładnie jedną poprawną odpowiedź, którą należy zakreślić.

Część II.

Zadania nr 11 i 12 – to typ zadań otwartych. Zapisuj wszystkie swoje obliczenia (rysunki).

Rozwiązania zadań wraz z odpowiedzią zapisuj czytelnie i starannie długopisem. Jeśli się pomylisz, przekreśl i zapisz jeszcze raz. Kolejność zadań nie odgrywa roli.

Nie używaj korektora ani kalkulatora. Na rozwiązanie wszystkich zadań masz 60 min.

**POWODZENIA !**

**Zadanie 1.** Konkurs „As n – tych klas” trwa 60 minut. Jaka to część tygodnia?

a)  $\frac{1}{60}$

b)  $\frac{60}{1440}$

c)  $\frac{1}{168}$

d)  $\frac{45}{10080}$

**Zadanie 2.** Koty przesypiają  $\frac{2}{3}$  czasu. Ile czasu śpią koty w ciągu 24 godzin?

a) 16 h

b) 48 h

c) 26 h

d) 24 – 10 h

**Zadanie 3.** Największym ptakiem na Ziemi jest struś, a najmniejszym koliber. Struś waży około 90 kg, a koliber około 2 g. Ile razy struś jest cięższy od kolibra?

a) 45

b) 450

c) 4500

d) 45000

**Zadanie 4.** Mama miała w portfelu 13 monet dwuzłotowych oraz 12 banknotów dziesięciozłotowych. Jaka kwotę miała mama w portfelu?

a) 25 zł

b) 146 zł

c) 250 zł

d) 133 zł

**Zadanie 5.** Adaś przez  $\frac{2}{3}$  godz. odrabiał lekcje z języka polskiego i przez  $\frac{5}{12}$  godz. z matematyki. Jak długo Adaś odrabiał lekcje z obu tych przedmiotów?

a) 40 min.

b) 30 min.

c) 70 min.

d) 65 min.

**Zadanie 6.** Samochód przejechał 119 km i pozostało mu do przebycia jeszcze  $\frac{2}{9}$  trasy. Jaka jest długość całej trasy samochodu?

a) 153 km

b) 288 km

c) 162 km

d) 567 km

