**PRACA DOMOWA - *obliczanie mandatów wg wybranych metod prawa wyborczego***

**Zadanie 1 Metoda obliczenia: Sainte - Lague**

 W okręgu wyborczym „Warmia” w wyborach parlamentarnych do Sejmu RP wystartowało pięć partii politycznych, które uzyskały następujące wyniki:

a) Partia „Czerwoni” - 465 000 głosów;

b) Partia „Biali” - 386 517 głosów

c) Partia „Niebiescy” - 35 400 głosów

d) Partia „Pomarańczowi” - 517 000 głosów.

Okręg wyborczy jest 7 mandatowy. Oblicz, ile mandatów uzyskały poszczególne partie.

**Zadanie 2 Metoda Hare - Niemeyera**

 W okręgu wyborczym „Pomorze” w wyborach do Sejmu RP wystartowały cztery partie polityczne, które uzyskały następujące wyniki:

a) Partia Konserwatystów - 845 350 głosów;

b) Partia Ludzi Pracy - 376 540 głosów;

d) Partia Zielonych - 524 480 głosów

e) Partia Demokratyczna - 630 750 głosów.

Okręg wyborczy jest 8 mandatowy. Oblicz, ile mandatów uzyskały poszczególne partie.

**Zadanie 3 Metoda d’Hondta**

 W okręgu wyborczym „Śląsk” w wyborach do Sejmu RP udział wzięło pięć partii politycznych, które uzyskały następujące wyniki:

a) Partia „Grzybki” - 568 420 głosów;

b) Partia „Muchomorki” - 370 020 głosów;

c) Partia „Tygryski” - 27 500 głosów;

d) Partia „Rybki” - 617 080 głosów;

e) Partia „Słoneczka” - 356 417 głosów.

Okręg wyborczy jest 6 mandatowy. Oblicz ile mandatów uzyskają poszczególne partie.

**WSKAZÓWKI DO WYKONANIA ZADAŃ:**

**1.**W przypadku metod: d’hondta i Sainte - Lague wynik proszę zaokrąglić (bez stosowania przecinka).

**2.** W miarę możliwości pracę wykonać w programie **WORD** lub innym programie do pisania - bardzo proszę o scany pisma odręcznego w ostateczności.

**3.** Termin wykonania pracy - **05.04.2020 r.**

 ***Powodzenia!***