



**Zadanie 1 (4 pkt)**

Krzyś policzył drzewa w sadzie i powiedział, że  $\frac{5}{6}$  wszystkich plus półtora drzewa jest równe liczbie drzew w tym sadzie. Ile jest drzew w sadzie?

**Zadanie 2 (4 pkt)**

Szedł Grześ przez wieś i niósł 10 kilogramowy worek z piaskiem. W worku zrobiła się dziura i do domu Grześ doniósł tylko  $\frac{3}{5}$  piasku. W domu  $\frac{1}{3}$  pozostałego piasku znowu się rozsypała. Ile piasku pozostało w worku?

**Zadanie 3 (4 pkt)**

Numer telefonu Marty:

- jest liczbą siedmiocyfrową, której pierwszą cyfrą jest 5
- grupa tysięcy jest większa od 600 ale mniejsza od 700 i jest podzielna przez 9 i 25
- grupa jedności jest liczbą mniejszą od 200, która przy dzieleniu przez 24 daje resztę 5, a przy dzieleniu przez 28 resztę 13.

Jaki jest numer telefonu Marty?

**Zadanie 4 (4 pkt)**

Ile stopni mają kąty przyległe, jeśli jeden z nich jest trzy razy mniejszy od drugiego? A ile stopni mają kąty przyległe, jeśli jeden z nich jest o  $20^\circ$  większy od drugiego? Zapisz wszystkie potrzebne obliczenia.

**Zadanie 5 (4 pkt)**

Za dwie gazety zapłacono 3,30 zł. Jedna z gazet była o 30 gr droższa od drugiej. Jakie były ceny tych gazet?

POWODZENIA!