**KARTA PRACY NR 1**

**(edukacja matematyczna)**

**ZADANIA TEKSTOWE**

**Proszę rozwiązać zadania w zeszycie.**

**zadanie 1**

W sklepie były 84 bułki. Rano sprzedano 35 bułek, a następnie dowieziono jeszcze18 sztuk. Ile bułek teraz jest w sklepie?

**zadanie 2**

Do dekoracji sali na zabawę karnawałową dzieci przyniosły 65 balonów. W trakcie dmuchania 27 balonów pękło. Dokupiono i nadmuchano jeszcze 25 balonów. Ile balonów zdobi salę?

**zadanie 3**

Tata pisze na maszynie 6 stron rano i 5 wieczorem. Ile stron napisze w ciągu 4 dni?

**zadanie 4**

Na parkingu stoją w 5 szeregach samochody. W każdym szeregu jest 6 opli i 3 mazdy. Ile samochodów jest na parkingu?

**zadanie 5**

W sadzie rosło 35 grusz, 19 śliw i kilka jabłoni. Razem rosły 64 drzewa owocowe.

Ile jabłoni rosło w sadzie?

**zadanie 6**

Jadzia kupiła 3 wiązanki po 7 goździków i 4 wiązanki po 9 goździków i zapłaciła 114 zł. Oblicz cenę 1 goździka?

**zadanie 7**

W sklepie sportowym są cztery półki. Na jednej półce jest 35 dużych piłek, na drugiej leżą dwie rakiety, a na trzeciej 13 małych piłeczek. Ile piłek posiada sklep?

**zadanie 8**

Mama kupiła krzewy czerwonych i żółtych róż. Krzew żółtej róży kosztował 9 zł, a czerwonej był o 1 zł tańszy. Żółte róże kosztowały 27 zł, a czerwone o 3 zł mniej.

Ile krzewów kupiła mama?

**zadanie 9**

W jednym naczyniu jest 68 l mleka, a w drugim 32 l. Ile litrów mleka trzeba przelać

z większego naczynia do mniejszego, aby w obu naczyniach było tyle samo mleka?

**zadanie10**

Z pola zebrano buraki do dwóch worków: w jednym było 96 kg, a w drugim 84 kg. Ile kg buraków trzeba przesypać, aby w obu workach było po tyle samo buraków?

**zadanie 11**

Michał ma pewną kwotę pieniędzy. Może za nie kupić 2 piłeczki po 6zł każda i 3 autka po 12 zł. Ale te same pieniądze starczyłyby na 2 rakietki do ping - ponga. Oblicz cenę jednej rakietki?

**zadanie 12**

Mama za 3 obrusy miała zapłacić 36zł. Dała do kasy 50 zł. Ile kosztował 1 obrus? Ile złotych reszty powinna wydać kasjerka?