

Zestaw III - kl. IV, termin oddania do 22.12.2017r.

Zad. 1 (3 pkt)

Pewien zegar działał 80 godzin od chwili uruchomienia. Zegar ten zatrzymał się 18 października o godz.15.09. Podaj dokładną datę i godzinę uruchomienia zegara.

Zad. 2 (3 pkt)

Ile różnych liczb trzycyfrowych możesz zbudować z cyfr : 4, 5, 0 tak, aby cyfry się nie powtarzały? Oblicz sumę liczby największej i najmniejszej ?

Zad. 3 (3 pkt)

W koszyku były jabłka. Marek zjadł połowę jabłek, Jacek połowę tego co zostało, a gdy Basia zjadła 3 jabłka, to zostało ich 7. Ile jabłek było na początku w koszyku ?

Zad. 4 (3 pkt)

Duży koń i mały słoń ważą razem 3 t 200 kg. Waga konia jest 9 razy mniejsza od wagi słonia. Ile waży słoń, a ile koń?

Zad. 5 (3 pkt)

Czarnoksiężnik Burbulla hodował smoki dwugłowe i trzygłowe, ale wszystkie jednoogoniaste. Gdy siedział i patrzył jak się pasą doliczył się 25 ogonów i 66 głów. Ile smoków dwugłowych i ile trzygłowych miał czarnoksiężnik Burbulla?



POWODZENIA!