

Zadania dodatkowe - klasa 6

1. Jaką sumę cyfr ma najwięcej liczb dwucyfrowych?
2. Przedstaw liczbę 88 w postaci sumy dwóch liczb, z których jedna jest trzy razy większa od drugiej.

(Proszę wypisywać pary liczb i sprawdzać warunek zadania do skutku – bez równań, których nie znacie 😊. Chyba, że ktoś ma jeszcze inny sposób na to zadanie – mile widziany)

3. Między cyfry 2 4 6 4 2 wstaw znaki, a może i nawiasy tak, aby otrzymać w wyniku 4.
4. Znajdź takie cyfry A, B, C i D, aby zachodziła równość $ABCD + ABC = 4004$
5. Znajdź dwie kolejne liczby nieparzyste, których iloczyn wynosi 9999.

POWODZENIA