

IMIĘ I NAZWISKO

SZK.PODST. W

IMIĘ I NAZWISKO NAUCZYCIELA MATEMATYKI.....

XXI NUDNA MATEMATYKA

KLASA IV SZKOŁY PODSTAWOWEJ – eliminacje

ZADANIE 1

W puste miejsca wpisz takie cyfry, aby uzyskać poprawny wynik:

a) $\square\square\square\square - \square\square\square = 10$

b) $(\square\square\square - \square\square) \cdot 2012 = 2012$

c) $(99 + \square\square) : 25 = 5$

ZADANIE 2

Wykreśl wszystkie liczby, które dzielą się przez 3. Pozostałe liczby dodaj. Jaką sumę otrzymałeś?

36	42	25	27
18	24	37	39
38	60	12	33
15	21	6	9

Odp.: Otrzymana suma to

ZADANIE 3

W pewnym zakładzie pracują kobiety i mężczyźni. Mężczyzn jest 768, a kobiet o 74 mniej. Ile osób pracuje w tym zakładzie?

Odp.: W zakładzie pracujeosób

ZADANIE 4

Podziel figury (wzdłuż kratek) na cztery identyczne części:

