

Klasa V

1. Oblicz najprostszym sposobem:

a) $36+48+7+14+52=$

$38+46+3+54+12=$

b) $47*8=$

$36*8=$

c) $372:6=$

$364:7=$

d) $700*9000=$

$6000*900=$

$245*0=$

e) $28000:700=$

$48000:600=$

$56:56=$

2. Przedstaw w postaci potęgi i oblicz:

a) $2*2*2*2=$

b) $3*3*3*3*3=$

3. Oblicz pamiętając o kolejności działań:

a) $3+12:3+3*5-9=$

b) $4+12:4+4*5-9=$

c) $[18-(7+5)]*(21-14)=$

d) $[19-(6+7)]*(23-16)=$

e) $10^2-20*(43-39)=$

f) $10^2-40*(31-29)=$

4. Zapisz cyframi arabskimi:

IV-

XXIX-

LXVII-

MCD-

MMDCCXII-

IX-

XXIV-

LXXVIII-

MDC-

MMMCDXLII-

5. Zapisz cyframi rzymskimi:

9-	6-
16-	14-
48-	67-
652-	953-
1982-	1492-

6. Zapisz wynik cyframi rzymskimi po obliczeniu:

$$\text{XXXVII} + \text{XCII} + \text{XI} =$$

$$\text{XXVII} + \text{CXIII} - \text{XI} =$$