

Kartkówka nr 6**(-- kl. VI --)***Imię*:.....*Nazwisko*:.....**Suma**:.....*Data*:.....**Grupa: A****Ocena**:..........
podpis nauczyciela

1. Oblicz:

a. $(6 - 14)^2 + 0^6 =$

b. $11 \cdot [(5^2)^2 : 5^3] =$

c. $[10^2 + 15 : (-3) \cdot 2] : 5 =$

d. $[(-3)^{10} : (-3)^6] \cdot 3^4 : 3^7 =$

e. $(-1)^7 + [(-69) : 3 - (-25 + 2)] + 1^0 =$

Kartkówka nr 6**(-- kl. VI --)***Imię*:.....*Nazwisko*:.....**Suma**:.....*Data*:.....**Grupa: B****Ocena**:..........
podpis nauczyciela

1. Oblicz:

a. $(8 - 14)^2 + 0^6 =$

b. $11 \cdot [(9^2)^2 : 9^3] =$

c. $[10^2 + 15 : (-3) \cdot 2] : 5 =$

d. $[(-3)^{10} : (-3)^6] \cdot 3^4 : 3^7 =$

e. $(-1)^7 + [(-69) : 3 - (-25 + 2)] + 1^0 =$
