1. Je dan výraz V(a) = 
2. Určete, pro která a je výraz V(a) definován.
3. Výraz V(a) zjednodušte.
4. Určete hodnotu výrazu V(a) pro a = -3.

2.Určete, kterému z následujících výrazů se rovná výraz



A)-9b2 – 10b + 3 B) 9b2 – 10b + 3 C) 9b2 – 10b + 3 D) 9b2 + 10b – 3

E) -9b2 + 3

3.Z čísla  určete 25%:

1. 1 B) 3 C) m D) 3m E) 1 + m