

# Matematika 18. 5.

Jak se jmenuješ?

1. Který příklad se hodí ke slovní úloze - Na dvoře byly dvě slepice a pes. Kolik měli dohromady nohou?

- a)  $2 + 2 + 3$
- b)  $1 + 1 + 2$
- c)  $4 + 2$
- d)  $2 + 2 + 4$

2. Kolik rohů má krychle?

- a) 4
- b) 8
- c) 6
- d) 5

3. Kolik nohou mají dohromady - zajíc, veverka, sojka a liška?

- a) 10
- b) 12
- c) 16
- d) 14

4. Kolik uší mají dohromady - zajíc, jezevec, veverka, vlk a ty?

- a) 10
- b) 8
- c) 6
- d) 5

5. Kolik rohů má koule?

a) 1

b) 4

c) 0

d) 2