

**ÚLOHA N.1**

Který zlomek se rovná  $\frac{2}{3}$ ?

- A)  $\frac{3}{4}$ ; B)  $\frac{4}{9}$ ; C)  $\frac{4}{6}$ ; D)  $\frac{3}{2}$

**ÚLOHA N.2**

Který zlomek se nerovná ostatním?

- A)  $\frac{1}{2}$  B)  $\frac{4}{8}$  C)  $\frac{2}{4}$  D)  $\frac{2}{8}$

**ÚLOHA N.3**

Tom snědl  $\frac{1}{2}$  koláče a Jana snědla  $\frac{1}{4}$  koláče. Jakou část koláče snědli oba dohromady?

**ÚLOHA N.4**

Honza snědl  $\frac{1}{2}$  koláče a Majka snědla  $\frac{1}{4}$  koláče a maminka snědla také  $\frac{1}{4}$  koláče. Jaká část koláče zbyla?

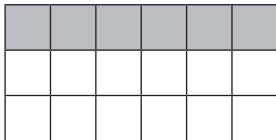
- A)  $\frac{3}{4}$  B)  $\frac{1}{2}$  C)  $\frac{1}{4}$  D) Nic nezbylo.

**ÚLOHA N.5**

Jan utratil  $\frac{3}{10}$  svých peněz za pero a  $\frac{5}{10}$  peněz za knihu. Jakou část svých peněz utratil?

**ÚLOHA N.6**

Jaká část obdélníku je vybarvena?



- A)  $\frac{1}{4}$  B)  $\frac{1}{3}$  C)  $\frac{6}{12}$  D)  $\frac{2}{3}$