



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

ZÁKLADNÍ ŠKOLA NOVÁ ROLE, OKRES KARLOVY VARY

MATEMATIKA A JEJÍ APLIKACE

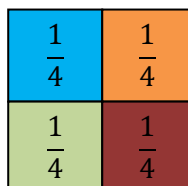
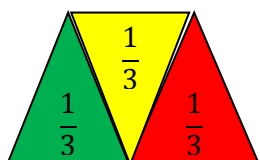
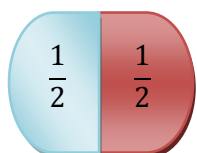
ZLOMKY

PRACOVNÍ LIST

VY_32_INOVACE_M_ZA_11

Zlomek

$\frac{2}{7}$ $\frac{\text{čitatel}}{\text{jmenovatel}}$ - zlomková čára



$$1 = \frac{2}{2}$$

$$1 = \frac{3}{3}$$

$$1 = \frac{4}{4}$$

$$1 = \frac{5}{5}$$

1. Zapiš zlomkem:

$$1 = \frac{\quad}{9}$$

$$1 = \frac{7}{\quad}$$

$$1 = \frac{\quad}{6}$$

$$1 = \frac{13}{\quad}$$

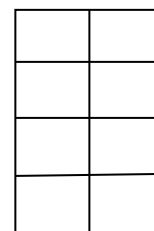
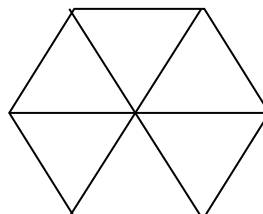
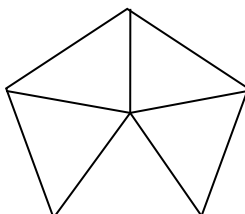
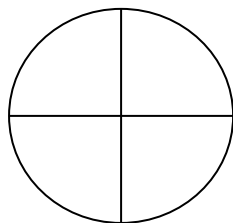
$$2 = \frac{\quad}{8}$$

$$2 = \frac{8}{\quad}$$

$$3 = \frac{\quad}{7}$$

$$3 = \frac{21}{\quad}$$

2. Barevně vyznač: $\frac{3}{4}$; $\frac{3}{5}$; $\frac{5}{6}$; $\frac{5}{8}$



3. Narýsuj úsečku AB o délce 10 cm. Na dané úsešce vyznač

její $\frac{1}{5}$; $\frac{1}{2}$; $\frac{1}{4}$; $\frac{7}{10}$; $\frac{3}{5}$; $\frac{3}{4}$.

ANOTACE:

Předmět: Matematika

Ročník: 6. – 9.

Využití materiálu: zavedení pojmu zlomek, procvičování a upevňování učiva

Pomůcky: nakopírované pracovní listy, tužka

Zhodnocení hodiny:

POUŽITÁ LITERATURA:

- **Karel Kindl: Sbíрка úloh z algebry pro základní devítileté školy, SPN**
- **František Běloun a kolektiv: Sbíрка úloh z matematiky pro základní školu, Prometheus**
- **J. Česenek, Š. Floreková a kolektiv: Sbíрка úloh z matematiky pro 8. Ročník základní školy, SPN**
- **Vlastní úlohy**