



1. Mittaa ja väritä palkista murtoluvun ilmaisema osa.

E
D
C
B
A
1 kokonainen

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

$$D = \frac{2}{3}$$

$$C = \frac{2}{6}$$

$$B = \frac{4}{6}$$

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

2. Mitä murtolukua tarkoitetaan?



Lukuni on $\frac{1}{5}$
pienempi kuin yksi
kokonainen.

Lukuni on _____.

Lukuni on yhtä suuri
kuin yksi kokonainen.
Nimittäjä on 8.

Lukuni on _____.



Lukuni nimittäjä
on suurempi kuin 3, mutta
pienempi kuin 6. Nimittäjä
on pariton. Osoittaja on 2
pienempi kuin kuin nimittäjä.

Lukuni on _____.

Lukuni osoittaja
on 5 pienempi kuin
nimittäjä. Nimittäjä on pariton
luku. Se on suurempi kuin 5,
mutta pienempi kuin 9.

Lukuni on _____.



3. Jaa suorakulmio kahdella suoralla viivalla kolmeen osaan niin, että jokaisella alueella on yhtä monta kolmiota.

