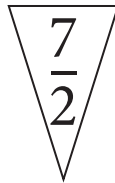




- lihtmurd



- liigmurd



- liigmurd

**Lihtmurd** on murd, mille lugeja on .....  
kui nimetaja.

**Liigmurd** on murd, mille lugeja on ..... või  
..... kui nimetaja.

1. Loe murrud. Võrdle murru lugejat ja nimetajat.

Kirjuta murrud tabelisse.

$\frac{1}{4}$     $\frac{2}{3}$     $\frac{5}{5}$     $\frac{7}{3}$     $\frac{2}{2}$     $\frac{1}{8}$     $\frac{9}{7}$     $\frac{4}{9}$     $\frac{8}{8}$     $\frac{10}{9}$     $\frac{3}{4}$

Lihtmurrud										
Liigmurrud										

2. Kirjuta lihtmurrud.

$\frac{1}{3}$     $\frac{2}{2}$     $\frac{4}{\dots}$     $\frac{9}{9}$     $\frac{8}{\dots}$     $\frac{7}{\dots}$     $\frac{6}{6}$     $\frac{5}{5}$     $\frac{5}{\dots}$

3. Kirjuta liigmurrud.

$\frac{1}{3}$     $\frac{2}{2}$     $\frac{4}{\dots}$     $\frac{9}{9}$     $\frac{8}{\dots}$     $\frac{7}{\dots}$     $\frac{6}{6}$     $\frac{5}{5}$     $\frac{5}{\dots}$

## 4. Täida lüngad.

 $\frac{2}{3}$  on ..... murd. $\frac{5}{8}$  on ..... murd. $\frac{6}{6}$  on ..... murd. $\frac{9}{4}$  on ..... murd. $\frac{7}{6}$  on ..... murd. $\frac{9}{14}$  on ..... murd.

## 5. Kirjuta kolm liht- ja kolm liigmurdu.

Lihtmurrud on .....

Liigmurrud on .....

## 6. Kirjuta tabelisse järgmised murrud:

 $\frac{1}{3}$     $\frac{3}{3}$     $\frac{2}{5}$     $\frac{5}{4}$     $\frac{1}{4}$     $\frac{7}{8}$     $\frac{9}{7}$     $\frac{4}{4}$     $\frac{8}{5}$     $\frac{9}{6}$     $\frac{9}{9}$     $\frac{3}{5}$     $\frac{5}{5}$ 

Lihtmurrud	Liigmurrud	
<1	=1	>1
$\frac{1}{3}$	$\frac{3}{3}$	$\frac{5}{4}$

7. Kujuta joonisel  $\frac{3}{4}$ .