**Skupina A  Porovnávanie zlomkov Meno a priezvisko:**

1. Zlomok je väčší ako 1 práve vtedy, keď jeho čitateľ je .................................ako menovateľ.

Ak máme zlomky s rovnakými čitateľmi, väčší je ten, ktorý má .................................. menovateľa.

Zlomok je menší ako 1 práve vtedy, keď jeho čitateľ je ...............................ako menovateľ.

Ak máme zlomky s rovnakými menovateľmi, väčší je ten, ktorý má .................................. čitateľa.

1. Na základe pravidiel z úlohy 1 ( bez výpočtov) rozhodni, ktorý z daných zlomkov je väčší:

1. Roztrieď zlomky podľa toho, či zlomok je menší ako 1, väčší ako 1 alebo sa rovná 1.

zlomok je menší ako 1:

zlomok je väčší ako 1:

zlomok je rovný 1 :

**Skupina B  Porovnávanie zlomkov Meno a priezvisko:**

1. Ak máme zlomky s rovnakými menovateľmi, väčší je ten, ktorý má .................................. čitateľa.

Zlomok je menší ako 1 práve vtedy, keď jeho čitateľ je ...............................ako menovateľ.

Ak máme zlomky s rovnakými čitateľmi, väčší je ten, ktorý má .................................. menovateľa.

Zlomok je väčší ako 1 práve vtedy, keď jeho čitateľ je .................................ako menovateľ.

1. Na základe pravidiel z úlohy 1 ( bez výpočtov) rozhodni, ktorý z daných zlomkov je väčší:

1. Roztrieď zlomky podľa toho, či zlomok je menší ako 1, väčší ako 1 alebo sa rovná 1.

zlomok je menší ako 1:

zlomok je väčší ako 1:

zlomok je rovný 1 :

1. Uprav zlomky na **rovnaké menovatele** a usporiadaj od najväčšieho zlomky:
2. Uprav zlomky na **rovnaké menovatele** a usporiadaj od najmenšieho zlomky: