**Skupina A  M – Sekunda – Rozširovanie a krátenie zlomkov**

1. Rozšír zlomok číslom v zátvorke:

1. Uprav zlomok tak, aby platila rovnosť:

1. Daj zlomok na základný tvar:

= = = =

**Skupina B  M – Sekunda – Rozširovanie a krátenie zlomkov**

1. Rozšír zlomok číslom v zátvorke:

1. Uprav zlomok tak, aby platila rovnosť:

1. Daj zlomok na základný tvar:

= = = =

**Skupina A  M – Sekunda – Rozširovanie a krátenie zlomkov**

1. Rozšír zlomok číslom v zátvorke:

1. Uprav zlomok tak, aby platila rovnosť:

1. Daj zlomok na základný tvar:

= = = =

**Skupina B  M – Sekunda – Rozširovanie a krátenie zlomkov**

1. Rozšír zlomok číslom v zátvorke:

1. Uprav zlomok tak, aby platila rovnosť:

1. Daj zlomok na základný tvar:

= = = =

Riešenie:

A Meno:

1. Rozšír zlomok číslom v zátvorke:

1. Uprav zlomok tak, aby platila rovnosť:

1. Daj zlomok na základný tvar:

= = = =

1. Preveď zlomok na zmiešané číslo:

= 2 =1 = 3 =5

1. Preveď zmiešané číslo na zlomok:

= 4 = 1= 3 =

B Meno:

1. Rozšír zlomok číslom v zátvorke:

1. Uprav zlomok tak, aby platila rovnosť:

1. Daj zlomok na základný tvar:

= = = =

1. Preveď zlomok na zmiešané číslo:

=2 =1 =5 =4

1. Preveď zmiešané číslo na zlomok:

= 4 = 2= 1 =