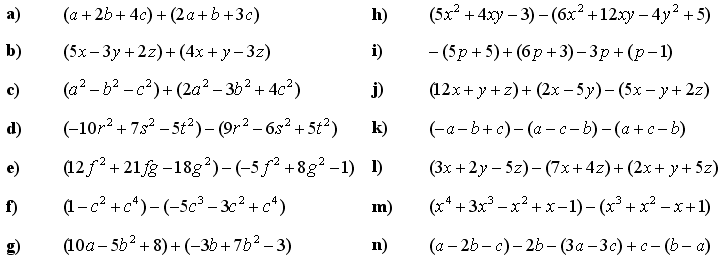
Mnohočleny, výrazy, skupina A

1. Vypočítajte:
2. **(a2 – 8a + 7) : (a – 7) =**
3. **(12a2 + 17a - 40) : (3a + 8) =**
4. Upravte a určte podmienky, za ktorých má daný výraz zmysel:
5. 
6. 
7. 
8. 
9. Vyjadrite výraz bez absolútnej hodnoty: 
10. Vypočítaj súčty a rozdiely mnohočlenov :



Mnohočleny, výrazy, skupina B

1. Vypočítajte: **(a5 – 8a + 7) : (a – 7) =**

**(a7 + 40) : (a + 5) =**

1. Upravte a určte podmienky, za ktorých má daný výraz zmysel:
2. 
3. 
4. 
5. 
6. Vyjadrite výraz bez absolútnej hodnoty: 
7. Vypočítaj súčty a rozdiely mnohočlenov :

