**M – 5 Opačné výrazy, opačné mnohočleny**

Opačný mnohočlen (výraz) dostaneme z původního tak, že **změníme znaménka u všech jeho členů na opačná.**

př. x2 – 5x + 2 opačný mnohočlen  **-** x2 **+** 5x **–** 2

Ke každému výrazu (mnohočlenu) napiš opačný výraz (mnohočlen):

1. 7a
2. – 8x
3. 3k – 4
4. 5c + 8d
5. 9x2  - 2x + 4
6. – 17 a2 + 11 a2b – 6
7. – 9 x2 – 6xy – y2
8. 0,8p2 + 4 q2 + 9
9. – 1,5m2 + 7m - 4