



|  |  |   |
|--|--|---|
| MNOHOČLENY 01<br>$2(x + 3)$            | MNOHOČLENY 01<br>Vytkni:<br>$2w^2 + 16w + 8$           | MNOHOČLENY 01<br>$6(2x + 11)$           |
| MNOHOČLENY 01<br>$-8(y^2 - 3)$         | MNOHOČLENY 01<br>Vytkni:<br>$-3d - 12$                 | MNOHOČLENY 01<br>$-5(p^2 - 2)$          |
| MNOHOČLENY 01<br>$6(a^2 + 3a - 10)$    | MNOHOČLENY 01<br>Vytkni:<br>$15f^3 + 3$                | MNOHOČLENY 01<br>$4(12i^2 + 3i - 8)$    |
| MNOHOČLENY 01<br>$-7(c^3 - 4c^2 + 14)$ | MNOHOČLENY 01<br>Vytkni:<br>$-2a - 8$                  | MNOHOČLENY 01<br>$-8(c^3 - 3c^2 + 10)$  |
| MNOHOČLENY 01<br>$x(f + g - h)$        | MNOHOČLENY 01<br>Vytkni:<br>$as + ae - ag$             | MNOHOČLENY 01<br>$u(q - z + t)$         |
| MNOHOČLENY 01<br>$5x(x - 5e + 18)$     | MNOHOČLENY 01<br>Vytkni:<br>$o^9 - o^3 + o^5$          | MNOHOČLENY 01<br>$6f(o - 13p + 7)$      |
| MNOHOČLENY 01<br>$4ab(3ab - 2a - 7b)$  | MNOHOČLENY 01<br>Vytkni:<br>$2g^3h^3 + 8gh^3 - 16gh^2$ | MNOHOČLENY 01<br>$9rt(3r^2 - 2t^6 - 7)$ |



$$12x + 66 \quad 2(w^2 + 8w + 4) \quad 2x + 6$$

$$-5p^2 + 10 \quad -3(d + 4) \quad -8y^2 + 24$$

$$48i^2 + 12i - 32 \quad 3(5f^3 + 1) \quad 6a^2 + 18a - 60$$

$$-8c^3 + 24c^2 - 80 \quad -2(a + 4) \quad -7c^3 + 28c^2 - 98$$

$$uq - uz + ut \quad a(s + e - g) \quad xf + xg - xh$$

$$6fo - 78fp + 42f \quad o^3(o^6 - 1 + o^2) \quad 5x^2 - 25ex + 90x$$

$$27r^3t - 18rt^7 - 63rt \quad 2gh^2(g^2h + 4h - 8) \quad 12a^2b^2 - 8a^2b - 28ab^2$$