

**GABARITO**

1.

b)  $x^4 + 6x^2 + 9$

d)  $m^6 - 4m^3n + 4n^2$

f)  $x^4 - 1$

h)  $y^2 - 4y - 12$

i)  $1/x^2 - 2 + x^2$

j)  $1/x^2 - 2 + x^2$

l)  $x^3 + 6x^2 + 12x + 8$

n)  $x^3 + 8$

OBS: As demais estão resolvidas em vídeo.

2 (em vídeo) - E

3.  $3n, 12nm^2$  e  $4m^4$  - C

4. (em vídeo) - E

5.  $1300^2 - 1$  - B