

LÖSUNG ZU 612:

- 1) $f'(x) = -3 \cdot \cos(4x) \cdot 4 = -12 \cos(4x)$ – Zuordnung zu F
- 2) $f'(x) = 3 \cdot \sin(4x) \cdot 4 = 12 \sin(4x)$ – Zuordnung zu A
- 3) $f'(x) = -3 \cdot \sin(4x) \cdot 4 = -12 \sin(4x)$ – Zuordnung zu B
- 4) $f'(x) = 3 \cdot \cos(4x) \cdot 4 = 12 \cos(4x)$ – Zuordnung zu C

