


| | | |
|--|--|--|
| | | $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3}$ $= -\frac{2}{x^3}$ |
| | | |

—
—

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |



¶ 14

Ä 14





