

$$17) (2b^4)^{-1} \frac{1}{2b^4}$$

$$18) (x^2y^{-1})^2 \frac{x^4}{y^2}$$

$$19) (2x^4y^{-3})^{-1} \frac{y^3}{2x^4}$$

$$20) (3m)^{-2} \frac{1}{9m^2}$$

$$21) \frac{r^2}{2r^3} \frac{1}{2r}$$

$$22) \frac{x^{-1}}{4x^4} \frac{1}{4x^5}$$

$$23) \frac{3n^4}{3n^3} n$$

$$24) \frac{m^4}{2m^4} \frac{1}{2}$$

$$25) \frac{3m^{-4}}{m^3} \frac{3}{m^7}$$

$$26) \frac{2x^4y^{-4}z^{-3}}{3x^2y^{-3}z^4} \frac{2x^2}{3yz^7}$$

$$27) \frac{4x^0y^{-2}z^3}{4x} \frac{z^3}{xy^2}$$

$$28) \frac{2h^3j^{-3}k^4}{3jk} \frac{2h^3k^3}{3j^4}$$

$$29) \frac{4m^4n^3p^3}{3m^2n^2p^4} \frac{4m^2n}{3p}$$

$$30) \frac{3x^3y^{-1}z^{-1}}{x^{-4}y^0z^0} \frac{3x^7}{yz}$$