

1. Nilai bilangan berpangkat dari $2^3 + 7^0 + 21^0$ adalah.....

 - 4
 - 10
 - 16
 - 36
 - 40

2. Bentuk pangkat positif dari $3^{-2}xy^{-3}$ adalah

 - $\frac{xy^3}{3^2}$
 - $\frac{x}{3^2y^3}$
 - $\frac{1}{3^2y^3}$
 - $\frac{1}{3^2xy^3}$
 - $\frac{x}{y^3}$

3. bentuk sederhana dari $\frac{24a^3b^{-2}c^5}{8a^{-2}bc^3}$ adalah.....

 - $\frac{3a^5c^2}{b^3}$
 - $\frac{a^5b^3}{3c^2}$
 - $\frac{a^5c^2}{3b^3}$
 - $\frac{3b^3c^2}{a^5}$
 - $\frac{3a^5b^3}{c^2}$