

- ①  $x^{10}$
- ②  $y^{12}$
- ③  $a^2$
- ④  $\frac{1}{81}$
- ⑤  $-30x^9$
- ⑥  $8x^9y^{12}$
- ⑦  $\frac{x^{12}}{y^4}$
- ⑧  $x^4$
- ⑨  $-9+7i$
- ⑩  $25-49i$
- ⑪  $\frac{7i+6}{3}$
- ⑫  $\frac{18i-3}{37}$
- ⑬  $i$
- ⑭  $4i-1$
- ⑮  $x=9, -3$

- ⑯  $x=4, -4$
- ⑰  $x=\frac{3\pm\sqrt{5}}{2}$
- ⑱  $x=\frac{2}{3}, -4$
- ⑲  $x=2, -2$
- ⑳  $x=2\pm i\sqrt{2}$
- ㉑  $x=\frac{4\pm\sqrt{10}}{3}$
- ㉒  $x=\frac{3\pm i\sqrt{15}}{4}$
- ㉓  $(3x)^{1/2}$
- ㉔  $(2x)^{7/6}$
- ㉕  $(4p)^{-4/3}$
- ㉖  $(4\sqrt{3b})^3$
- ㉗  $\sqrt[6]{10m}$
- ㉘  $\frac{1}{(\sqrt[5]{5x})^2}$