

9/25/2017

1)  $(5x + 4y)^3 =$

2)  $(3x - 2y)^3 =$

3)  $(x^2 + y^2)^3 =$

4)  $(2x^3 - 4y^2)^3 =$

5)  $8x^3 + 27 =$

6)  $125y^3 - 64 =$

7)  $\left(\frac{x}{3} + \frac{y}{4}\right)^3 =$

8)  $\frac{x^3}{125} + \frac{1}{8} =$

9)  $(x^2 + y^3)^2 =$

10)  $25x^2 - 49y^2 =$

11)  $16x^4 - y^4 =$