

PRACTICE
THE DISTRIBUTIVE
PROPERTY

Name _____

① $6a(a-5)$

⑫ $-2n(n+6)$

② $4(b+6)$

⑬ $(h-4)h$

③ $(c-5)-5$

⑭ $-(c+4)$

④ $-8(z+6)$

⑮ $(t-6)8$

⑤ $4(d-2d)$

⑯ $4p(p-19)$

⑥ $3c(-c-4)$

⑰ $\frac{1}{2}t(t-9)$

⑦ $-(-e-5)$

⑱ $4m\left(\frac{1}{3}m - \frac{2}{3}\right)$

⑧ $(x-4)9$

⑲ $\frac{6}{7}r(r+2)$

⑨ $10-3(x+3)$

⑳ $-\frac{3}{4}m(m-26)$

⑩ $-2(p+6)$

㉑ $.25t(6.5t-7.2)$

⑪ $-3m(m+8)$

㉒ $-.3\overline{2}6(-.59-.80c)$