## Multiply.

70. $7(x+3)$
71. $3 n(n+5)$
72. $5(y-4)$
73. $-3(n-2)$
74. $-8(1+4 m)$
75. $-4 t(3-2 t)$
76. $6 k(2 k-7)$
77. $-5 h(8 h+3)$
78. $-5 b^{2}\left(3 b^{2}-2 b+6\right)$
79. $\frac{1}{2} u v^{2}\left(10 u^{2}-4 u v+8 v^{2}\right)$
80. $(m+4)(m+2)$
81. $(5 x-2)(x+7)$
82. $(u+3)\left(u^{2}+2 u+5\right)$
83. $(n-3)(n+5)$
84. $(4 y-2)(3 y-1)$
85. $(v-1)\left(3 v^{2}+4 v+7\right)$
86. $(a-6)(a-7)$
87. $(6 m+4)(5 m+3)$
88. $(3 c-5)\left(2 c^{2}-c+8\right)$
89. $e^{2}+e f+f^{2}$
$e+f$
90. $3 m^{2}-4 m n+n^{2}$ $5 m+n$
