a) 
$$\frac{R_2}{R_2 + R_3} \frac{1 + s(R_1 - R_3)C_1}{1 + sR_1C_1}$$
b) 
$$\frac{R_3}{R_2 + R_3} \frac{1 + sR_3C_1}{1 + s(R_1 + R_2)C_1}$$
c) 
$$\frac{R_3}{R_1 + R_3} \frac{1 + sR_3C_1}{1 + s(R_1 - R_2)C_1}$$