

$$13) 16^{n-7} + 5 = 24$$

$$14) 20^{-6n} + 6 = 55$$

$$15) 5 \cdot 6^{3m} = 20$$

$$16) 8^{-5a} - 5 = 53$$

$$17) 3.4e^{2-2n} - 9 = -4$$

$$18) -6e^{8n+8} - 3 = -23$$

$$19) -e^{-3.9n-1} - 1 = -3$$

$$20) -2e^{7v+5} - 10 = -17$$

$$21) -3e^{7a+9} + 6 = -6$$

$$22) -3e^{9x-1} + 6 = -58$$

$$23) -e^{6-9p} + 5 = -48.4$$

$$24) -10e^{2-2b} - 6 = -66$$

$$25) 6e^{-4k-10} - 4 = 63$$

$$26) 6e^{5x-6} - 4 = 50$$