

Name: _____

Date: _____

2-step backtracking: Questions

(1) $\xrightarrow{-1} \xrightarrow{\times 2}$

x

(2) $\xrightarrow{+6} \xrightarrow{\div 2}$

x

(3) $\xrightarrow{\times 2} \xrightarrow{-4}$

x

(4) $\xrightarrow{+2} \xrightarrow{\div 4}$

x

(5) $\xrightarrow{+4} \xrightarrow{\div 4}$

x

(6) $\xrightarrow{+9} \xrightarrow{\div 10}$

x

(7) $\xrightarrow{-3} \xrightarrow{\div 1}$

x

(8) $\xrightarrow{-10} \xrightarrow{\times 8}$

x

(9) $\xrightarrow{+7} \xrightarrow{\times 4}$

x

(10) $\xrightarrow{\times 2} \xrightarrow{+6}$

x

(11) $\xrightarrow{\div 6} \xrightarrow{+5}$

x

(12) $\xrightarrow{\times 2} \xrightarrow{+7}$

x

(13) $\xrightarrow{+4} \xrightarrow{\times 3}$

x

(14) $\xrightarrow{\times 5} \xrightarrow{-9}$

x

(15) $\xrightarrow{\div 2} \xrightarrow{-10}$

x

(16) $\xrightarrow{\times 8} \xrightarrow{+7}$

x

(17) $\xrightarrow{\div 4} \xrightarrow{-10}$

x

(18) $\xrightarrow{\div 4} \xrightarrow{-10}$

x

(19) $\xrightarrow{-6} \xrightarrow{\div 7}$

x

(20) $\xrightarrow{\times 8} \xrightarrow{-4}$

x		
-----	--	--

(21) $\xrightarrow{\times 5} \xrightarrow{-10}$

x		
-----	--	--

(22) $\xrightarrow{+10} \xrightarrow{\times 2}$

x		
-----	--	--

(23) $\xrightarrow{-10} \xrightarrow{\div 10}$

x		
-----	--	--

(24) $\xrightarrow{-5} \xrightarrow{\times 4}$

x		
-----	--	--

(25) $\xrightarrow{-8} \xrightarrow{\times 6}$

x		
-----	--	--

(26) $\xrightarrow{\times 10} \xrightarrow{-8}$

x		
-----	--	--

(27) $\xrightarrow{-7} \xrightarrow{\times 5}$

x		
-----	--	--

(28) $\xrightarrow{-10} \xrightarrow{\times 10}$

x		
-----	--	--

(29) $\xrightarrow{\div 4} \xrightarrow{-2}$

x		
-----	--	--

(30) $\xrightarrow{+4} \xrightarrow{\div 8}$

x		
-----	--	--

(31) $\xrightarrow{-8} \xrightarrow{\times 6}$

x		
-----	--	--

(32) $\xrightarrow{+1} \xrightarrow{\div 10}$

x		
-----	--	--

(33) $\xrightarrow{\div 6} \xrightarrow{+1}$

x		
-----	--	--

(34) $\xrightarrow{\times 10} \xrightarrow{+9}$

x		
-----	--	--

(35) $\xrightarrow{+4} \xrightarrow{\times 5}$

x		
-----	--	--

(36) $\xrightarrow{\times 9} \xrightarrow{-8}$

x		
-----	--	--

(37) $\xrightarrow{\times 6} \xrightarrow{+5}$

x		
-----	--	--

(38) $\xrightarrow{-7} \xrightarrow{\times 8}$

x		
-----	--	--

(39) $\xrightarrow{-7} \xrightarrow{\div 9}$

x		
-----	--	--

(40) $\xrightarrow{\div 10} \xrightarrow{+5}$

x		
-----	--	--