0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, &

0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, &

0.19, 0.19, 0.19, 0.19, 0.19, 0.19, &

0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, &

0.17, 0.17, 0.17, 0.17, 0.17, 0.17, &

0.27, 0.27, 0.27, 0.27, 0.27, 0.27, &

0.19, 0.19, 0.19, 0.19, 0.19, 0.19, &

0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, &

0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, &

0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, &

0.29, 0.29, 0.29, 0.29, 0.29, 0.29, &

0.15, 0.15, 0.15, 0.15, 0.15, 0.15, &

0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, &

0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, &

0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, &

0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, &

0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, &

0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, &

0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, &

0.29, 0.29, 0.29, 0.29, 0.29, 0.29, &

0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, &

0.33, 0.33, 0.33, 0.33, 0.33, 0.33, &

0.33, 0.33, 0.33, 0.33, 0.33, 0.33, &

0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, &

0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, &

0.15, 0.15, 0.15, 0.15, 0.15, 0.15, &

0.19, 0.19, 0.19, 0.19, 0.19, 0.19, &

0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, &

0.17, 0.17, 0.17, 0.17, 0.17, 0.17, &

0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, &

0.19, 0.19, 0.19, 0.19, 0.19, 0.19, &

0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, &

0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, &

0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, &

0.31, 0.31, 0.31, 0.31, 0.31, 0.31, &

0.29, 0.29, 0.29, 0.29, 0.29, 0.29, &

0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, &

0.33, 0.33, 0.33, 0.33, 0.33, 0.33, &

0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, 0.21, &

0.29, 0.29, 0.29, 0.29, 0.29, 0.29, &

0.31, 0.31, 0.31, 0.31, 0.31, 0.31, &

0.27, 0.27, 0.27, 0.27, 0.27, 0.27, &

0.27, 0.27, 0.27, 0.27, 0.27, 0.27, &

0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, &

0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, &

0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, 0.25, &

0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, &

0.31, 0.31, 0.31, 0.31, 0.31, 0.31, &

0.31, 0.31, 0.31, 0.31, 0.31, 0.31, &

0.31, 0.31, 0.31, 0.31, 0.31, 0.31, &

0.37, 0.37, 0.37, 0.37, 0.37, 0.37, &

0.33, 0.33, 0.33, 0.33, 0.33, 0.33, &

0.27, 0.27, 0.27, 0.27, 0.27, 0.27, &

0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, 0.23, &

0.43, 0.43, 0.43, 0.43, 0.43, 0.43, &

0.39, 0.39, 0.39, 0.39, 0.39, 0.39, &

0.79, 0.79, 0.79, 0.79, 0.79, 0.79, &

0.71, 0.71, 0.71, 0.71, 0.71, 0.71, &

0.55, 0.55, 0.55, 0.55, 0.55, 0.55

-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,&

-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,&

-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,&

-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,&

-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,&

-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,&

-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,&

-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,&

-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,&

-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,&

-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,&

-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,&

-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,&

-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,&

-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,&

-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,&

-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,&

-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,&

-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,&

-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,&

-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,&

-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,&

-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,&

-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,&

-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,&

-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,-0.15,&

-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,&

-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,&

-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,-0.17,&

-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,&

-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,-0.19,&

-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,&

-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,&

-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,&

-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,&

-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,&

-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,&

-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,&

-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,-0.21,&

-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,-0.29,&

-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,&

-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,&

-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,&

-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,&

-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,&

-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,-0.25,&

-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,&

-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,&

-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,&

-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,-0.31,&

-0.37,-0.37,-0.37,-0.37,-0.37,-0.37,-0.37,-0.37,-0.37,-0.37,-0.37,-0.37,-0.37,-0.37,-0.37,&

-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,-0.33,&

-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,-0.27,&

-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,-0.23,&

-0.43,-0.43,-0.43,-0.43,-0.43,-0.43,-0.43,-0.43,-0.43,-0.43,-0.43,-0.43,-0.43,-0.43,-0.43,&

-0.39,-0.39,-0.39,-0.39,-0.39,-0.39,-0.39,-0.39,-0.39,-0.39,-0.39,-0.39,-0.39,-0.39,-0.39,&

-0.79,-0.79,-0.79,-0.79,-0.79,-0.79,-0.79,-0.79,-0.79,-0.79,-0.79,-0.79,-0.79,-0.79,-0.79,&

-0.71,-0.71,-0.71,-0.71,-0.71,-0.71,-0.71,-0.71,-0.71,-0.71,-0.71,-0.71,-0.71,-0.71,-0.71,&

-0.55,-0.55,-0.55,-0.55,-0.55,-0.55,-0.55,-0.55,-0.55,-0.55,-0.55,-0.55,-0.55,-0.55,-0.55,&