

Squares Maths 26/1/21

Part 1

Divide these 2-digit numbers by a single digit.

$$1) \quad 5 \overline{) 38}$$

$$2) \quad 7 \overline{) 46}$$

$$3) \quad 3 \overline{) 74}$$

$$4) \quad 8 \overline{) 62}$$

$$5) \quad 5 \overline{) 94}$$

$$6) \quad 7 \overline{) 63}$$

$$7) \quad 4 \overline{) 79}$$

$$8) \quad 9 \overline{) 59}$$

$$9) \quad 6 \overline{) 88}$$

$$10) \quad 5 \overline{) 82}$$

$$11) \quad 3 \overline{) 77}$$

$$12) \quad 7 \overline{) 99}$$

Part 2

$$6 \overline{)575}$$

$$8 \overline{)737}$$

$$7 \overline{)411}$$

$$9 \overline{)380}$$

$$3 \overline{)121}$$

$$8 \overline{)284}$$

$$9 \overline{)282}$$

$$2 \overline{)61}$$

$$2 \overline{)31}$$

$$7 \overline{)485}$$

$$5 \overline{)269}$$

$$9 \overline{)209}$$

$$4 \overline{)145}$$

$$6 \overline{)356}$$

$$3 \overline{)275}$$

$$5 \overline{)472}$$

$$4 \overline{)231}$$

$$3 \overline{)175}$$

$$7 \overline{)488}$$

$$6 \overline{)422}$$