

<del>90</del> R3	<del>320</del>	<del>360</del> R6	<del>30</del> R5	<del>90</del> R19	<del>650</del> R2
<del>580</del>	<del>112</del> R4	<del>120</del> R49	<del>90</del> R7	<del>650</del> R2	<del>90</del> R19
<del>120</del> R49	<del>360</del> R6	<del>90</del> R7	<del>320</del>	<del>90</del> R7	<del>530</del> R8
<del>90</del> R57	<del>90</del> R7	<del>570</del>	<del>90</del> R7	<del>360</del> R6	<del>120</del> R49
<del>650</del> R2	<del>90</del> R19	<del>90</del> R7	<del>120</del> R49	<del>110</del> R29	<del>80</del> R5
<del>90</del> R19	<del>650</del> R2	<del>60</del> R3	<del>360</del> R6	<del>570</del>	<del>90</del> R3

Divide.



$$8 \overline{) 2,886}$$



$$7 \overline{) 4,060}$$



$$9 \overline{) 725}$$



$$13 \overline{) 395}$$



$$46 \overline{) 4,147}$$



$$6 \overline{) 1,920}$$



$$74 \overline{) 6,663}$$



$$5 \overline{) 3,252}$$



$$29 \overline{) 1,743}$$



$$36 \overline{) 3,259}$$



$$4 \overline{) 2,280}$$



$$73 \overline{) 8,809}$$



$$9 \overline{) 4,778}$$



$$43 \overline{) 4,759}$$



$$69 \overline{) 6,267}$$