

$7 \overline{) 98}$

$3 \overline{) 24}$

$5 \overline{) 12}$

$4 \overline{) 24}$

$6 \overline{) 29}$

$7 \overline{) 40}$

$6 \overline{) 35}$

$9 \overline{) 63}$

$5 \overline{) 96}$

$2 \overline{) 57}$

$5 \overline{) 89}$

$4 \overline{) 98}$

$7 \overline{) 47}$

$8 \overline{) 53}$

$8 \overline{) 38}$

$5 \overline{) 35}$