

Division within 100

Find the quotient in each problem.

1) $30 \div 5 =$ <input type="text"/>	2) $28 \div 4 =$ <input type="text"/>	3) $18 \div 2 =$ <input type="text"/>
4) $40 \div 4 =$ <input type="text"/>	5) $25 \div 5 =$ <input type="text"/>	6) $24 \div 3 =$ <input type="text"/>
7) $4 \div 2 =$ <input type="text"/>	8) $36 \div 4 =$ <input type="text"/>	9) $10 \div 5 =$ <input type="text"/>
10) $12 \div 3 =$ <input type="text"/>	11) $24 \div 4 =$ <input type="text"/>	12) $8 \div 2 =$ <input type="text"/>
13) $35 \div 5 =$ <input type="text"/>	14) $14 \div 2 =$ <input type="text"/>	15) $18 \div 3 =$ <input type="text"/>
16) $16 \div 4 =$ <input type="text"/>	17) $27 \div 3 =$ <input type="text"/>	18) $8 \div 4 =$ <input type="text"/>
19) $16 \div 2 =$ <input type="text"/>	20) $20 \div 5 =$ <input type="text"/>	21) $50 \div 5 =$ <input type="text"/>
22) $60 \div 5 =$ <input type="text"/>	23) $6 \div 3 =$ <input type="text"/>	24) $26 \div 2 =$ <input type="text"/>
25) $2 \div 2 =$ <input type="text"/>	26) $15 \div 5 =$ <input type="text"/>	27) $32 \div 4 =$ <input type="text"/>
28) $9 \div 3 =$ <input type="text"/>	29) $4 \div 4 =$ <input type="text"/>	30) $6 \div 2 =$ <input type="text"/>