



**LONG DIVISION**  
DIVISION (without remainder)  
(1-digit dividend by 1-digit divisor)  
**EASY - A1001**

TS: \_\_\_\_\_

TF: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_\_

**Direction: Find the quotient.**

1) $6 \overline{)48}$	2) $2 \overline{)18}$	3) $4 \overline{)16}$	4) $5 \overline{)30}$
5) $7 \overline{)35}$	6) $5 \overline{)25}$	7) $9 \overline{)45}$	8) $3 \overline{)27}$
9) $8 \overline{)32}$	10) $6 \overline{)30}$	11) $4 \overline{)20}$	12) $3 \overline{)12}$

- jsmlearningcenter.com -