

PRUEBA DE LA DIVISIÓN 2

REPARTO

$8 \div 2 = \square$

$15 \div 3 = \square$

$16 \div 4 = \square$

$40 \div 5 = \square$

$8 \div 4 = \square$

$18 \div 6 = \square$

$21 \div 7 = \square$

GRUPO

Sumo todos los montones repartidos para comprobar que hice bien el reparto

$\square \times \square = \square$

$\square \times \square = \square$

$\square \times \square = \square$

$\square \times \square = \square$

$\square \times \square = \square$

$\square \times \square = \square$

$\square \times \square = \square$