

ANTRADIENIS

NURAŠYK Į SAŠIUVINĮ, SUSKAIČIUOK

$2+3+4 = \square$	$2+4+2 = \square$
$2+6+1 = \square$	$2+3+3 = \square$
$2+2+5 = \square$	$1+3+5 = \square$
$7+3+5 = \square$	$6+4+5 = \square$
$2+3+8 = \square$	$2+3+7 = \square$

KETVIRTADIENIS

NURAŠYK Į SAŠIUVINĮ, SUSKAIČIUOK, IR NUFOTOGRAFUOK SPRENDIMĄ SAŠIUVINYJE.

$19 - 9$	$18 - 8$	$17 - 7$	$16 - 6$	$15 - 5$
$19 - 10$	$18 - 10$	$17 - 10$	$16 - 10$	$15 - 10$

1 $10 - 6 = \square$

2 $10 - 2 = \square$

3 $10 - 3 = \square$

4 $10 - 5 = \square$

5 $10 - 9 = \square$

6 $10 - 4 = \square$

7 $10 - 8 = \square$

8 $10 - 7 = \square$

PENKTADIENIS

NURAŠYK Į SAŠIUVINĮ, SUSKAIČIUOK, IR NUFOTOGRAFUOK SPRENDIMĄ SAŠIUVINYJE.

$7+3+4 = \square$	$6+4+2 = \square$
$2+6+8 = \square$	$2+3+8 = \square$
$5+2+5 = \square$	$1+3+7 = \square$
$7+3+5 = \square$	$6+4+5 = \square$
$2+9+8 = \square$	$2+3+7 = \square$

PIRMADIENIS

NURŠYK Į SĄSIUVINĮ IR SUSKAIČIUOK

$$6 + 4 + 7 = \underline{\quad}$$

$$3 + 9 + 2 = \underline{\quad}$$

$$5 + 5 + 8 = \underline{\quad}$$

$$7 + 3 + 9 = \underline{\quad}$$

$$4 + 8 + 5 = \underline{\quad}$$

$$9 + 3 + 7 = \underline{\quad}$$

$$6 + 6 + 6 = \underline{\quad}$$

$$5 + 8 + 7 = \underline{\quad}$$

$$6 + 7 + 9 = \underline{\quad}$$

$$8 + 4 + 6 = \underline{\quad}$$

$$4 + 7 + 9 = \underline{\quad}$$

$$9 + 6 + 9 = \underline{\quad}$$

Jeigu iškilo neaiškumų, skambinti telefonu 8 610 29603.

Arba rašyti elektroniniu paštu zalieneaud@gmail.com