

СЧЁТ В ПРЕДЕЛАХ 10 (6)**СЧЁТ В ПРЕДЕЛАХ 10 (6)**

ВАРИАНТ 1.	ВАРИАНТ 4.	ВАРИАНТ 1.	ВАРИАНТ 4.
$8 - 2 =$ $3 + 2 =$ $5 + 2 =$ $4 + 2 =$ $8 + 2 =$	$6 + 2 =$ $5 - 2 =$ $3 - 2 =$ $6 - 2 =$ $4 - 2 =$	$2 + 2 =$ $5 - 2 =$ $7 + 2 =$ $4 + 2 =$ $2 - 2 =$	$1 + 2 =$ $7 - 2 =$ $4 - 2 =$ $9 - 2 =$ $5 + 2 =$
ВАРИАНТ 2.	ВАРИАНТ 5.	ВАРИАНТ 2.	ВАРИАНТ 5.
$7 - 2 =$ $6 - 2 =$ $9 - 2 =$ $3 - 2 =$ $8 - 2 =$	$3 + 2 =$ $7 + 2 =$ $1 + 2 =$ $6 + 2 =$ $8 + 2 =$	$5 + 3 =$ $8 - 3 =$ $4 + 3 =$ $3 + 3 =$ $6 + 3 =$	$9 - 3 =$ $10 - 3 =$ $4 - 3 =$ $7 + 3 =$ $6 - 3 =$
ВАРИАНТ 3.	ВАРИАНТ 6.	ВАРИАНТ 3.	ВАРИАНТ 6.
$10 - 3 =$ $4 + 3 =$ $5 - 3 =$ $6 - 3 =$ $5 + 3 =$	$4 - 3 =$ $6 + 3 =$ $2 + 3 =$ $8 - 3 =$ $1 + 3 =$	$9 - 3 =$ $6 + 3 =$ $7 - 3 =$ $4 + 3 =$ $5 + 3 =$	$8 - 3 =$ $4 - 3 =$ $2 + 3 =$ $6 - 3 =$ $1 + 3 =$