

Ο Μάγος των Μαθηματικών



1 . Βοήθησε τον Μάγο Πραξούλη να κάνει κάθε πράξη:

$8 + 5 = \square$ $11 + 4 = \square$ $12 - 5 = \square$ $20 - 6 = \square$

$7 + 6 = \square$ $14 + 3 = \square$ $11 - 7 = \square$ $15 - 3 = \square$

$4 + 9 = \square$ $12 + 6 = \square$ $16 - 4 = \square$ $15 - 7 = \square$

$8 + 8 = \square$ $15 + 5 = \square$ $17 - 3 = \square$ $19 - 4 = \square$

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

2. Διόρθωσε το αποτέλεσμα κάθε πράξης με τη βοήθεια του μάγου για να γίνει σωστό :



$4 + 6 = \underline{13}$

$10 - 6 = \underline{3}$

$13 + 7 = \underline{14}$

$15 - 4 = \underline{7}$

$12 + 5 = \underline{20}$

$14 - 4 = \underline{8}$

$8 + 4 = \underline{11}$

$12 - 5 = \underline{3}$

$20 + 10 = \underline{15}$

$17 - 5 = \underline{9}$

$20 + 20 = \underline{50}$

$19 - 6 = \underline{11}$