

Concours de calculs 7

⌚ Résous ces opérations le plus vite possible :

Calculs	Corrections	?
$2 + 5 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$4 + 3 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$6 + 2 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$8 + 1 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$2 + 7 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$3 + 6 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$7 + 1 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$3 + 5 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$2 + 4 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$9 + 0 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞

validées:eklablog

Concours de calculs 8

⌚ Résous ces opérations le plus vite possible :

Calculs	Corrections	?
$3 + 5 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$2 + 5 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$3 + 3 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$1 + 1 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$7 + 2 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$3 + 6 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$4 + 4 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$8 + 0 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$9 + 1 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$4 + 3 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞

validées:eklablog

Concours de calculs 9

⌚ Résous ces opérations le plus vite possible :

Calculs	Corrections	?
$2 + 8 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$4 + 6 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$1 + 9 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$8 + 2 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$3 + 7 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$6 + 4 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$10 + 0 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$5 + 5 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$8 + 2 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞
$6 + 4 = \underline{\quad}$	$\underline{\quad}$	😊 😞

validées:eklablog

Concours de calculs 10

⌚ Résous ces opérations le plus vite possible :

Calculs	Corrections	?
$3 + 5 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$4 + 4 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$8 + 0 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$6 + 2 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$3 + 7 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$4 + 6 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$4 + 5 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$8 + 1 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$6 + 4 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$9 + 0 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞

validées:eklablog

Concours de calculs 11

⌚ Résous ces opérations le plus vite possible :

Calculs	Corrections	?
$2 + 5 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$2 + 2 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$3 + 3 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$1 + 1 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$7 + 1 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$2 + 6 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$4 + 3 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$5 + 4 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$9 + 0 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$8 + 2 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞

validées:eklablog

Concours de calculs 12

⌚ Résous ces opérations le plus vite possible :

Calculs	Corrections	?
$5 + 5 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$2 + 2 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$3 + 3 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$1 + 1 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$7 + 7 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$6 + 6 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$4 + 4 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$8 + 8 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$10 + 10 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞
$9 + 9 = \underline{\quad}$	<u> </u>	😊 😞

validées:eklablog