

# Concours de calculs 13

⌚ Résous ces opérations le plus vite possible :

Calculs	Corrections	?
$4 - 3 = \underline{\quad}$	<u>        </u>	😊 😞
$3 - 1 = \underline{\quad}$	<u>        </u>	😊 😞
$5 - 2 = \underline{\quad}$	<u>        </u>	😊 😞
$4 - 2 = \underline{\quad}$	<u>        </u>	😊 😞
$5 - 4 = \underline{\quad}$	<u>        </u>	😊 😞
$3 - 2 = \underline{\quad}$	<u>        </u>	😊 😞
$2 - 1 = \underline{\quad}$	<u>        </u>	😊 😞
$4 - 1 = \underline{\quad}$	<u>        </u>	😊 😞
$3 - 3 = \underline{\quad}$	<u>        </u>	😊 😞
$4 - 1 = \underline{\quad}$	<u>        </u>	😊 😞

validées:eklablog

# Concours de calculs 14

⌚ Résous ces opérations le plus vite possible :

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

validées:eklablog

# Concours de calculs 15

⌚ Résous ces opérations le plus vite possible :

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

validées:eklablog

# Concours de calculs 16

⌚ Résous ces opérations le plus vite possible :

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

validées:eklablog

# Concours de calculs 17

⌚ Résous ces opérations le plus vite possible :

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

validées:eklablog

# Concours de calculs 18

⌚ Résous ces opérations le plus vite possible :

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

validées:eklablog