

PROBLEMI E CALCOLI CON LE PROPRIETÀ DELL'ADDIZIONE

A. Osserva la vignetta e inventa un problema con due domande; scrivilo e risolvilo sul quaderno... senza far litigare le due amiche!

Perché le due amiche non hanno motivo di litigare?



B. Risolvi calcolando a mente con l'aiuto della proprietà dissociativa e associativa.

$136 + 124 = \underline{\quad}$	$261 + 439 = \underline{\quad}$	$869 + 131 = \underline{\quad}$
$172 + 218 = \underline{\quad}$	$355 + 165 = \underline{\quad}$	$346 + 654 = \underline{\quad}$
$247 + 323 = \underline{\quad}$	$678 + 142 = \underline{\quad}$	$723 + 277 = \underline{\quad}$

C. Trova l'addendo mancante calcolando a mente.

$\underline{\quad} + 940 = 1.000$	$\underline{\quad} + 930 = 1.000$	$920 + \underline{\quad} = 1.000$
$\underline{\quad} + 840 = 1.000$	$\underline{\quad} + 830 = 1.000$	$820 + \underline{\quad} = 1.000$
$\underline{\quad} + 740 = 1.000$	$\underline{\quad} + 730 = 1.000$	$720 + \underline{\quad} = 1.000$

D. Trova il minuendo calcolando a mente.

$\underline{\quad} - 945 = 1.000$	$\underline{\quad} - 411 = 1.411$
$\underline{\quad} - 521 = 1.000$	$\underline{\quad} - 343 = 1.343$
$\underline{\quad} - 856 = 1.000$	$\underline{\quad} - 600 = 2.400$
$\underline{\quad} - 150 = 1.150$	$\underline{\quad} - 400 = 3.600$
$\underline{\quad} - 222 = 1.222$	$\underline{\quad} - 200 = 4.800$

E. Scrivi i numeri arabi corrispondenti ai numeri romani e viceversa.

LXXIV = $\underline{\quad}$	341 = $\underline{\quad}$
CXXII = $\underline{\quad}$	281 = $\underline{\quad}$
DLIX = $\underline{\quad}$	89 = $\underline{\quad}$
CMIII = $\underline{\quad}$	1.026 = $\underline{\quad}$
CMIX = $\underline{\quad}$	1.234 = $\underline{\quad}$
CMXII = $\underline{\quad}$	653 = $\underline{\quad}$
MXC = $\underline{\quad}$	674 = $\underline{\quad}$
MD = $\underline{\quad}$	457 = $\underline{\quad}$