

Édition spéciale VACANCES d'AUTOMNE



Avec cinq " MATHADOR " trouvés,

Loanne L. de 4^e

gagne le dé rond.

Quelques solutions :



Énigme a	$9 \times 4 : 2 - 2 + 11 = 47$
Énigme b	$(17 + 1) : (5 - 2) \times 4 = 24$
Énigme c	$9 \times 6 + 1 - (2 : 2) = 54$ $9 \times 6 + 2 - (2 : 1) = 54$ $9 \times (2 : 2 - 1 + 6) = 54$
Énigme d	$12 \times 7 + 4 : 2 - 3 = 83$
Énigme e	$(14 + 7) \times [5 - (8 : 4)] = 63$