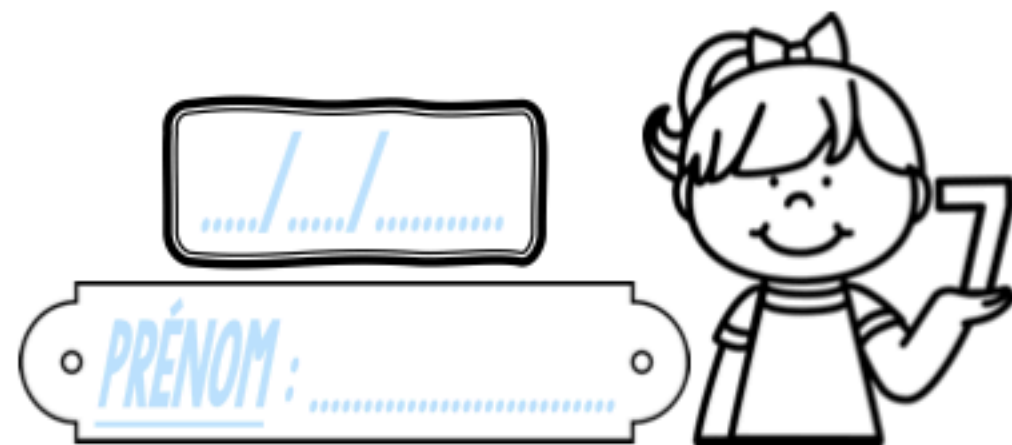


# Calcul

CE2



① Calcule en 2 min chrono !

2 min

$4 \times 5 = \underline{\quad}$	$2 \times 3 = \underline{\quad}$	$5 \times 7 = \underline{\quad}$	$3 \times 9 = \underline{\quad}$	$7 \times 4 = \underline{\quad}$	$6 \times 8 = \underline{\quad}$
$6 \times 7 = \underline{\quad}$	$9 \times 4 = \underline{\quad}$	$8 \times 2 = \underline{\quad}$	$6 \times 5 = \underline{\quad}$	$2 \times 7 = \underline{\quad}$	$3 \times 7 = \underline{\quad}$

② Effectue ces multiplications.

③ Résous ce problème.

En moyenne, le cœur d'un enfant de ton âge bat à raison de 82 pulsations par minute.

Combien de pulsations as-tu en une heure (= 60 min) ?



En une heure, j'ai                      pulsations.