

Standard Form

Write in standard form.

(1) $2 \text{ hundreds} + 7 \text{ tens} + 3 \text{ ones} = \underline{\hspace{2cm}}$

(2) $5 \text{ hundreds} + 2 \text{ tens} + 8 \text{ ones} = \underline{\hspace{2cm}}$

(3) $8 \text{ hundreds} + 4 \text{ tens} + 2 \text{ ones} = \underline{\hspace{2cm}}$

(4) $6 \text{ hundreds} + 3 \text{ tens} + 4 \text{ ones} = \underline{\hspace{2cm}}$

(5) $4 \text{ hundreds} + 2 \text{ tens} + 9 \text{ ones} = \underline{\hspace{2cm}}$

(6) $5 \text{ hundreds} = \underline{\hspace{2cm}}$

(7) $3 \text{ hundreds} + 5 \text{ tens} + 5 \text{ ones} = \underline{\hspace{2cm}}$

(8) $4 \text{ hundreds} + 9 \text{ tens} + 2 \text{ ones} = \underline{\hspace{2cm}}$

(9) $6 \text{ hundreds} + 8 \text{ tens} + 4 \text{ ones} = \underline{\hspace{2cm}}$

(10) $8 \text{ hundreds} + 1 \text{ tens} + 9 \text{ ones} = \underline{\hspace{2cm}}$

(11) $3 \text{ hundreds} + 4 \text{ ones} = \underline{\hspace{2cm}}$

(12) $1 \text{ hundreds} + 1 \text{ tens} + 2 \text{ ones} = \underline{\hspace{2cm}}$

(13) $8 \text{ hundreds} + 2 \text{ tens} + 5 \text{ ones} = \underline{\hspace{2cm}}$

(14) $6 \text{ hundreds} + 8 \text{ tens} + 6 \text{ ones} = \underline{\hspace{2cm}}$

(15) $7 \text{ hundreds} + 9 \text{ ones} = \underline{\hspace{2cm}}$