

CENTINAIA, DECINE, UNITÀ

1 Componi i numeri. Segui l'esempio.

$$1 \text{ h } 2 \text{ da e } 6 \text{ u} = 126$$

$$1 \text{ h } 8 \text{ da e } 8 \text{ u} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$1 \text{ h } 7 \text{ da e } 0 \text{ u} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$1 \text{ h } 6 \text{ da e } 9 \text{ u} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$1 \text{ h } 0 \text{ da e } 7 \text{ u} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$1 \text{ h } 4 \text{ da e } 3 \text{ u} = \underline{\hspace{2cm}}$$

2 Scomponi i numeri. Segui l'esempio.

$137 = 1 \text{ h } 3 \text{ da e } 7 \text{ u}$

$10^9 =$ _____

$$140 =$$

$$115 =$$

131 =

164 ≡

3 Indica il valore della cifra evidenziata. Segui l'esempio.

$126 \rightarrow 2$ da

181 →

173 → _____

132 →

158 → _____

145 → _____

4 Scrivi i numeri in ordine crescente.

a. $164 \bullet 174 \bullet 105 \bullet 129 \bullet 184$

b. $112 \bullet 167 \bullet 199 \bullet 170 \bullet 133$

6 Completa la tabella. Segui l'esempio.

[PRECEDENTE](#) [SUCCESSIVO](#)

- 99
- 100
- 101
- 168
- 114
- 103
- 139
- 140
- 177
- 125

5 Scrivi i numeri in ordine **decrescente**.

a. $165 \bullet 128 \bullet 186 \bullet 149 \bullet 190$

b 107 • 115 • 156 • 167 • 188