

## Numeri oltre le centinaia

### Scrivi accanto al nome il numero esatto o viceversa.

Esempio:  $105 = \text{centocinque}$

- ..... = centocinquantesi [156]
- $278 = \dots\dots\dots$  [duecentosettantotto]
- ..... = duecentoventiquattro [224]
- $258 = \dots\dots\dots$  [duecentocinquantesi]
- $243 = \dots\dots\dots$  [duecentoquarantatre]
- $175 = \dots\dots\dots$  [centosettantacinque]
- ..... = centonovanta [190]
- ..... = centoventitre [123]
- $316 = \dots\dots\dots$  [trecentosedici]
- $187 = \dots\dots\dots$  [centottantasette]

### Scomponi il numero in centinaia, decine e unità.

Esempio:  $184 = 1h, 8da, 4u$

- |            |         |                                  |
|------------|---------|----------------------------------|
| 1. $118 =$ | $164 =$ | [1 h, 1 da, 8 u; 1 h, 6 da, 4 u] |
| 2. $173 =$ | $281 =$ | [1 h, 7 da, 3 u; 2 h, 8 da, 1 u] |
| 3. $137 =$ | $229 =$ | [1 h, 3 da, 7 u; 2 h, 2 da, 9 u] |
| 4. $176 =$ | $288 =$ | [1 h, 7 da, 6 u; 2 h, 8 da, 8 u] |
| 5. $225 =$ | $153 =$ | [2 h, 2 da, 5 u; 1 h, 5 da, 3 u] |

### Scrivi i numeri in ordine crescente.

Esempio:  $184; 162; 251; 89 \rightarrow 89; 162; 184; 251$

- 44; 210; 354; 213 [44; 210; 213; 354]
- 241; 654; 243; 215 [215; 241; 243; 654]
- 124; 178; 194; 141 [124; 141; 178; 194]
- 281; 241; 258; 351 [241; 258; 281; 351]
- 137; 37; 214; 152 [37; 137; 152; 214]
- 229; 248; 176; 321 [176; 229; 248; 321]
- 176; 124; 342; 125 [124; 125; 176; 342]
- 288; 641; 125; 123 [123; 125; 288; 641]
- 225; 215; 148; 156 [148; 156; 215; 225]
- 153; 241; 214; 77 [77; 153; 214; 241]