

M

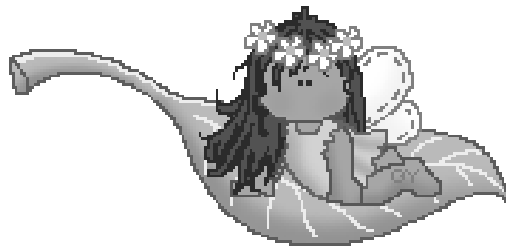
CONOSCO I NUMERI FINO AL 200.

Aiuta fatina Floriana a completare la tabella con i numeri mancanti:

	102		105		107		109
111			114				118
	122				126		130
		133			137		139
141			145			148	
	152				157		159
			164		167		170
		173			176		179
181			184			188	190
	192				196		198

Ed ora aiutala a riscrivere i seguenti numeri in ordine crescente:

115 17 199 138 11 162 111 158 196 163



M

Scrivi i numeri in cifre:

centocinquantatrè	centosei
ventiquattro	centottantadue
centonove	duecento
trentasei	centonovantuno
centododici	centosessantatrè
centoquarantotto	cento
settantadue	centosedici
centodieci	centoquattro

Scrivi i numeri in lettere:

109	200
134	157
162	164
103	133
158	199



M

Aiuta fatina Violetta a scrivere il precedente ed il successivo del numero dato:

111

165

138

127

155

199

144

110

146

191

179

116

180

169

154

147

108

100

133

101

Ed ora aiutala a riscrivere i seguenti numeri in ordine decrescente:

105 117 199 138 106 111 158 196 163



M

Rappresenta sull'abaco i seguenti numeri:

h	da	u
Centotrentaquattro		

h	da	u
Centoquarantatrè		

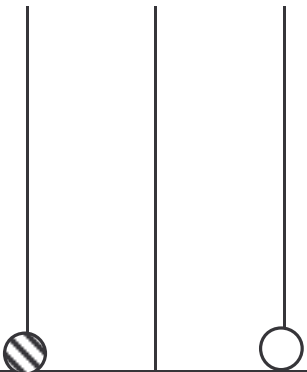
h	da	u
175		

h	da	u
157		

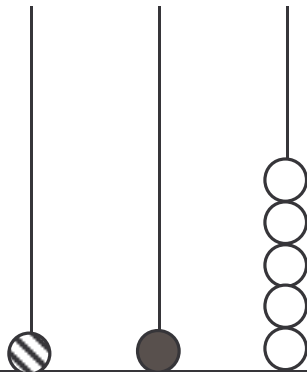


M

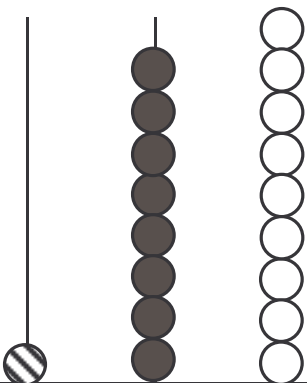
Scrivi i numeri rappresentati in cifre ed in lettere:



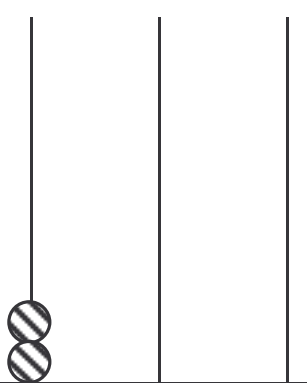
h	da	u
.....		



h	da	u
.....		



h	da	u
.....		



h	da	u
.....		

Metti nel riquadro il segno giusto: $>$, $<$, $=$

132 142 121 112 145 145 115 151

200 199 166 166 135 153 110 101

124 124 132 123 160 161 154 144

109 106 167 176 140 139 129 130

Scomponi in centinaia, decine ed unità:

128 = 199 =

109 = 106 =

151 = 140 =

135 = 122 =

124 = 171 =

143 = 200 =

Sottolinea la cifra che rappresenta le decine:

73 - 124 - 39 - 199 - 5 - 161 - 1 - 188 - 7 - 150.



M

Componi:

$1 \text{ h}, 5 \text{ da e } 8 \text{ u} = \dots\dots\dots 1 \text{ h}, 9 \text{ da e } 9 \text{ u} = \dots\dots\dots$

$3 \text{ u}, 6 \text{ da e } 1 \text{ h} = \dots\dots\dots 6 \text{ da e } 1 \text{ h} = \dots\dots\dots$

$4 \text{ da}, 1 \text{ h e } 2 \text{ u} = \dots\dots\dots 1 \text{ h}, 6 \text{ u e } 6 \text{ da} = \dots\dots\dots$

$1 \text{ h}, 3 \text{ u e } 5 \text{ da} = \dots\dots\dots 7 \text{ u}, 8 \text{ da e } 1 \text{ h} = \dots\dots\dots$

$1 \text{ da e } 1 \text{ h} = \dots\dots\dots 1 \text{ h}, 1 \text{ da e } 1 \text{ u} = \dots\dots\dots$

$1 \text{ h} = \dots\dots\dots 1 \text{ h}, 7 \text{ da e } 2 \text{ u} = \dots\dots\dots$

Sottolinea la cifra che rappresenta le centinaia:

133 - 113 - 154 - 3 - 66 - 189 - 200 - 87 - 6 - 151.

Cancella lo zero ogni volta che non ha valore:

0101 - 050 - 130 - 011 - 200 - 110 - 030 - 70 - 140 - 103.

Sottolinea la cifra che rappresenta le unità:

200 - 65 - 3 - 132 - 188 - 34 - 181 - 55 - 123 - 166.

