

Nome Classe Data

COMPORRE NUMERI

- Componi i numeri indicati, come nell'esempio.

$$2 \text{ da} + 1 \text{ h} + 20 \text{ u} = 20 + 100 + 20 = 140$$

$$2 \text{ h} + 3 \text{ u} + 6 \text{ da} = \dots\dots\dots$$

$$3 \text{ da} + 4 \text{ u} + 3 \text{ h} = \dots\dots\dots$$

$$2 \text{ h} + 6 \text{ u} = \dots\dots\dots$$

$$7 \text{ da} + 30 \text{ u} + 1 \text{ h} = \dots\dots\dots$$

$$8 \text{ da} + 3 \text{ h} + 5 \text{ u} = \dots\dots\dots$$

$$4 \text{ h} + 50 \text{ da} + 5 \text{ u} = \dots\dots\dots$$

$$4 \text{ h} + 3 \text{ da} = \dots\dots\dots$$

$$2 \text{ u} + 2 \text{ h} + 2 \text{ da} = \dots\dots\dots$$

$$4 \text{ u} + 6 \text{ da} + 6 \text{ u} = \dots\dots\dots$$

$$3 \text{ da} + 1 \text{ h} + 8 \text{ u} = \dots\dots\dots$$

- Cerchia di rosso il numero maggiore.

$$2 \text{ u} + 2 \text{ da} + 2 \text{ h} \quad 20 \text{ u} + 20 \text{ da} + 2 \text{ h} \quad 20 \text{ da} + 2 \text{ h} + 2 \text{ u}$$

COMPORRE NUMERI NATURALI.