



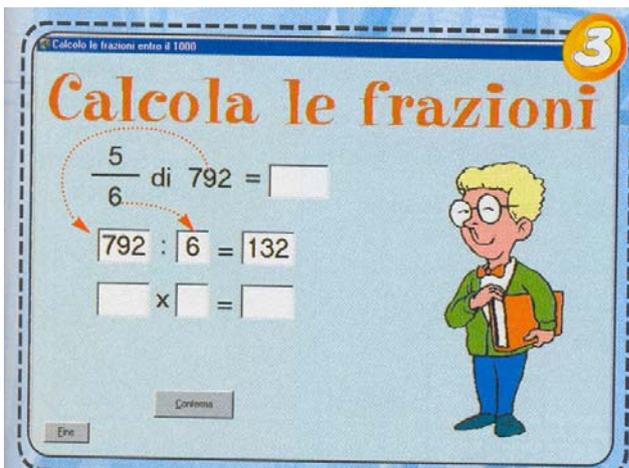
### SCEGLIAMO L'ESERCIZIO

Nella prima schermata troviamo quattro icone, soffermandoci col puntatore del mouse su ciascuna di esse, ci viene suggerito cosa possiamo fare. Scegliamo l'icona rappresentata da un bicchiere con delle matite dentro, che ci permetterà di calcolare la frazione di un numero dato.



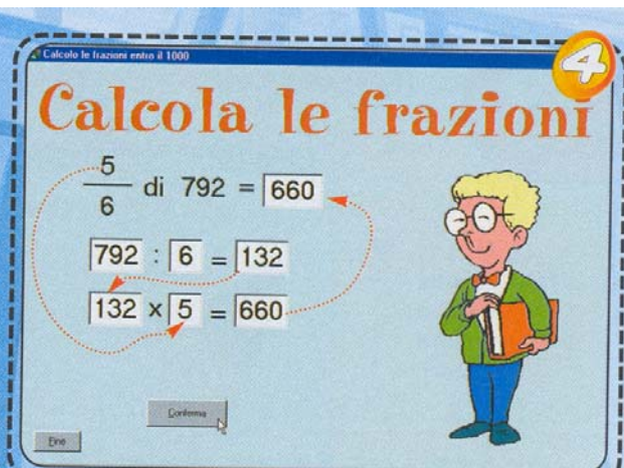
### L'INTERVALLO

Ci viene chiesto se vogliamo calcolare la frazione di numeri compresi tra **0** e **100** oppure tra **0** e **1000**. Scegliamo entro il **1000**, cliccando sul pulsante **1000**. Di volta in volta ci verrà proposto un esercizio diverso. Nel nostro caso dobbiamo calcolare i **5/6** di **792**. Applichiamo le regole sulle frazioni ed eseguiamo il calcolo.



### ESEGUIAMO IL PRIMO CALCOLO

Dobbiamo dividere il numero dato per il denominatore e poi moltiplicare il risultato per il numeratore. Digitiamo il numero **792**, nella prima casella a sinistra, poi digitiamo **6**, in quella che segue a destra. Ora eseguiamo il calcolo con carta e penna e poi digitiamo il risultato nella casella dopo l'uguale. Quanto fa 792 diviso 6? La risposta è **132**.



### SCRIVIAMO IL RISULTATO

Digitiamo il risultato del passo precedente nella prima casella in basso a sinistra e poi il **5**, in quella che segue il simbolo di moltiplicazione. Infine scriviamo il risultato del prodotto, ossia **660**, nell'ultima casella a destra. Questo è anche il risultato finale, scriviamolo in alto a destra e clicchiamo su **Conferma**.