

I LAPISLAZZULI DI AHMOSE















I lapislazzuli di Ahmose

						
1	10	100	1.000	10.000	100.000	1.000.000

Ora prova tu

a) Che numeri ha scritto Ahmose?

b) Come avrebbe scritto Ahmose?

3	10	53
70	100	140
205	1310	3010
5005	12121	130130

Trovi le risposte in fondo a queste pagine

Con i geroglifici di Ahmose puoi fare anche...

LE ADDIZIONI

Scrivi i numeri da sommare mettendo insieme i geroglifici dello stesso tipo: ecco il risultato!

Esempio: 151 + 11



Attenzione: a volte potrebbero esserci troppi geroglifici di uno stesso tipo. Devi allora sostituirli.

LE SOTTRAZIONI

Cancella dal primo numero tutti i geroglifici che compaiono nel secondo. Il risultato è dato dai geroglifici rimasti al primo numero.

Esempio: 172 - 121



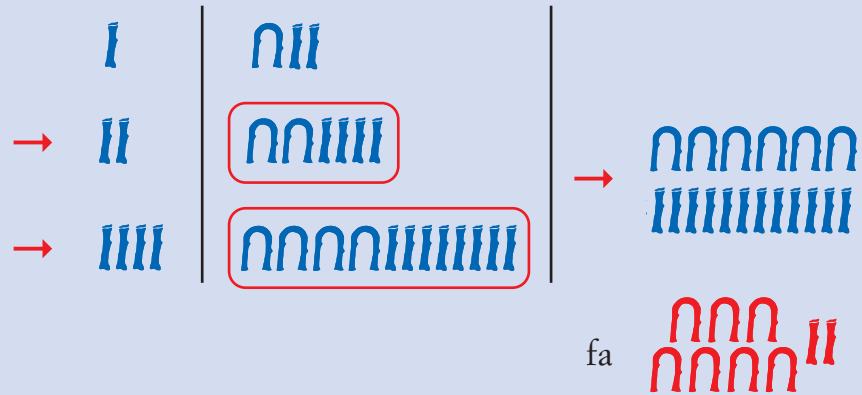
Attenzione: a volte potresti aver bisogno di cambiare un geroglifico in dieci geroglifici di valore minore.

LE MOLTIPLICAZIONI

Scrivi in colonna i raddoppi successivi di 1 fermandoti prima di superare il primo fattore. Scrivi incolonnati più a destra altrettanti raddoppi del secondo fattore.

Scegli le righe che sommate danno nella colonna di sinistra il primo fattore. Le stesse righe della colonna destra sommate insieme danno il risultato.

Esempio: 6×12



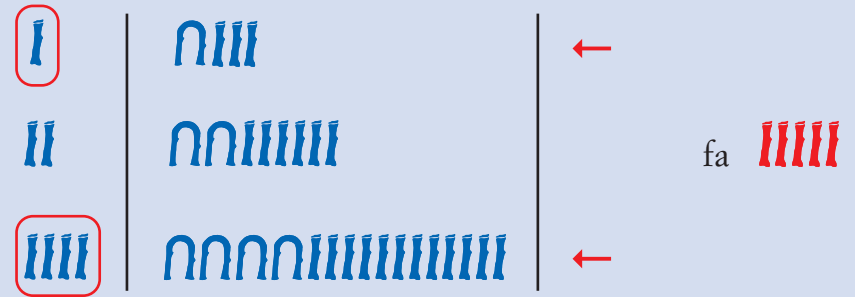
LE DIVISIONI

Scrivi nella colonna destra i raddoppi del divisore fermandoti prima di superare il dividendo.

Completa la colonna sinistra con altrettanti raddoppi dell'1.

Le stesse righe a sinistra danno il risultato.

Esempio: $65 : 13$



Attenzione: se la divisione non è esatta non riuscirai a formare esattamente il dividendo; avvicinarti più che puoi; quello che manca ti dà il resto della divisione.

I NUMERI DI AHMOSE

Risposte

a)

3	6	11
33	121	302
1021	3200	10000
10050	11003	103020

b)

