Corrispondenza

AI - 16! Chi a Ghian zan? AI - 18! To te- 18 - 90-Masti-dan AI-10!

Una canzone azerbagiana di Oktaj Zulfugarov







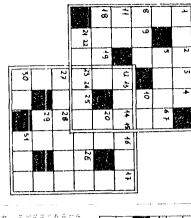
bini arzebagiani. E la prima telefonata di una bambina alta sua amica il giorno stesso in cui le hanno allacciato il telefono. Pervatela anche voi accompagnandovi su un pianoforte; non è difficile ed è molto Ver Al- Ici AI-

VII6. Ti telefona Eldar, alloi in casa c'è il telefono, allo! del mondo è il più bello, sai, allo!

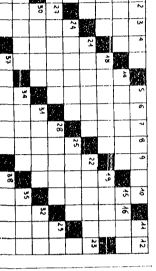
Insegnerò al galletto cue qui dentro lui petra cantar: chissa perio se la varrà, allb! Allo! Allo! Chi & Chiulzar? Allo! Allo!

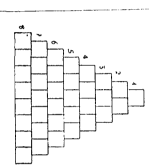
c'è tempo dopo per studiar! Non riattaccare per favor, alló! Alló! Alló! Perele non vieni qui da me, allò! Coi tuoi giocattoli, se vuoi, allò!

COCH 3



Cruciverba siamesi





La piramide

Ridotto in poliglia stando a bagna

DI AMICI CIRCOLI

Una specie di Club

Savona, attenzione! Bologna, Napoli,

attenzione! lmici di Salerno

Circoli in difficoltà

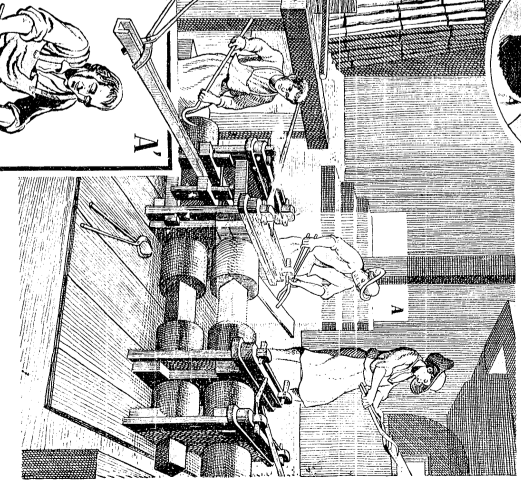


7 TO 17

O P

UNA ORIGINALE MACCHINA DI GUERRA

Il primo volume dell'Encyclopedia, ou Dictionnaire Traisunné des sciences, del arts et des mestieri, nota più semplicemente corre a Enciclopedia a) apparve arti e dei mestieri, nota più semplicemente corre a Enciclopedia a) apparve nei luglio del 1731, seguito pochi mesi dopo dal secondo volume. Contro questa opera, che per l'orientamento manifestato fin dai primi volumi e per la perisonalità dei suoi più noti collaboratori (che furono appunto chiamati e enciciopedisti) ura chiaramente destinata a produrre una profonda rivoluzione ciopedisti) ura chiaramente destinata a produrre una profonda rivoluzione nei modo di pensare della bopphesia colta, si scapilaramo i conservatori di ogni specie e nei teberaio del 1752 i gesulir riuccirono ad ottenere un decreto ogni specie e nei teberaio del 1752 i gesulir riuccirono ad ottenere un decreto ogni specie e nei teberaio del avolvero personaggi e alla tenacia di Denis resigione. Grazze alla protezione del volumi con de siminuo del essere pubblicatione del testo e nei 1772 quella namente; nei 1745 era terminata la pubblicazione del testo e nei 1772 quella del volumi con le illustrazioni, malgrado le persecuzioni, l'opera ebbe più di quatromita abbonati e si rivolo un ottimo affare per l'editore dimostrando il quatromita abbonati e si rivolo un ottimo affare per l'editore dimostrando il quatromita abbonati e si rivolo un ottimo affare per l'editore dimostrando il quatromita con la contraziona della secunda della ragione e dell'esperienza sulla fede dei miracoli. assicurare il trionto della ragione e dell'esperienza sulla fede dei miracoli. assicurare il trionto della ragione e dell'esperienza sulla fede dei miracoli. Siscurare il trionto della ragione e dell'esperienza sulla fede dei miracoli. Siscurare il trionto della ragione e dell'esperienza sulla fede dei miracoli. Siscurare il trionto della ragione a dell'esperienza della seconda meta del suo tempo, l'Enciclopedia una s'enciclopedia una s'enciclopedia una s'enciclopedia una s'enciclopedia una s'enciclopedia una s'enc



il nuovo oriculamento degli enciclopedisti non si manifestò solo nelle convinzioni filosofiche sostenute nell' opera, ma anche nell' alteggiamento radicalmente diverso assunto verso la tecnica. Per secoli, gli uomini di cultura — salvo arer, anche se notevoli eccezioni — avevano mantenuto un alteggiamento di disprezzo, o almeno di disinteresse, verso i lavori manuali e la tecnica in genere; ben diverso era lo di disinteresse, verso i lavori manuali e la tecnica in genere; ben diverso era lo atteggiamento della borghesia — e degli enciclopedisi i che ne esprimevano le idee — verso queste attività che erano fonte di ricchezza e che si avviavano a svilupparsi dando vita alla grande industria. Nell'Enciclopedia i procedimenti fecnici sono ampiamente descritti e illustrati (il disegno di questa puntata e tratto da una tavola dell'Enciclopedia); a questo lavoro Diderot dedicio molta cura e fatica, frequentando botteghe artigiane e officine, acquistando macchine per siudiarre il funzionamento e fece egli stesso « dei lavori mal fatti per insegnare agli altri a farli bene ne. Diderot e D'Alembert — che diede un importante contributo alla parte scientifica dell'Enciclopedia — si resero conto che la tecnica non può progredire molto senza uno stretto legame con la scienza e che questia a su volta trova nell'esperienza della tecnica un vastissimo campo di studio. La rivautazione della tecnica, l'applicazione ad essa delle conquiste escientifiche, lo sforzo di scoprire le leggi naturali che sono alla base dei diversi procedimenti, sono di scoprire le leggi naturali che sono alla base dei diversi procedimenti, sono di scoprire le leggi naturali che sono alla base dei diversi procedimenti, sono di scoprire le leggi naturali che sono alla base dei diversi procedimenti, sono di scoprire le leggi naturali che sono alla base dei diversi procedimenti, sono di scoprire le leggi naturali che sono alla base dei diversi procedimenti, sono di scoprire le leggi naturali che sono alla base dei diversi procedimenti, sono di scoprire le