



## DOMINO-UL CITADIN

### SCHEMA JOCULUI

Asociind piesele unele cu altele, ca într-un domino, jucătorii reconstruiesc istoria unor obiecte de uz zilnic și „ciclul lor de viață”.

### MATERIALE

Cartonașe, foarfeci, reviste, lipici, markere.

### PREGĂTIRE

Se pregătesc multe piese de domino, lipind în loc de numere, imagini mici tăiate din reviste și ziare. În special, trebuie să pregătiți mai multe serii de imagini care ilustrează un element (de exemplu, o picătură de apă), precum și posibilele sale parcursuri. Puteți realiza, de exemplu, această serie: picătură de apă - chiuvetă - conducte – sistem de epurare a apelor uzate - râu - mare - evaporare - nor - ploaie - râu - apeduct - chiuvetă. Sau: picătură de apă - dig - centrală hidroelectrică - stâlpi - bec. Sau: picătură de apă – sticlă plină cu apă – un copil care bea dintr-un pahar - copil în baie - conducte - epurator de ape uzate - râu. După pregătirea unui pachet de piese, acestea vor fi distribuite jucătorilor așezăți în cerc.

### CUM SE JOACĂ

Se vor respecta regulile obișnuite ale jocului de domino: se pleacă de la elementul de bază și, pe rând, fiecare jucător încearcă să lipească un cartonaș de altul, respectând parcursul logic al elementelor ilustrate. Cine nu posedă piesa corespunzătoare, va spune „pas” și jocul va fi continuat de jucătorul următor. Este important să închideți cercul diverselor elemente, prin încrucișarea parcursurilor acestora, să remarați alternativele, și aşa mai departe.

### ÎNVINGĂTOR

Jucătorul care termină primul cărtile.

### VARIANTE - INDICAȚII

Un alt exemplu de domino este povestea unei cești de cafea cu lapte: boabele de cafea provin din..., zahărul de sfeclă de zahăr din..., laptele de la ferma din..., pentru transportarea... pentru prăjire o instalație de..., ambalarea cu... și aşa mai departe. Atracțiile pot fi descoperite prin examinarea ambalajelor produselor pe care copiii le găsesc în casă.

### VARIANTE - INDICAȚII

Este bine să restrângeți câmpul elementelor de examinat: în general, sunt de ajuns două sau trei cicluri cu o strânsă conexiune între ele.