

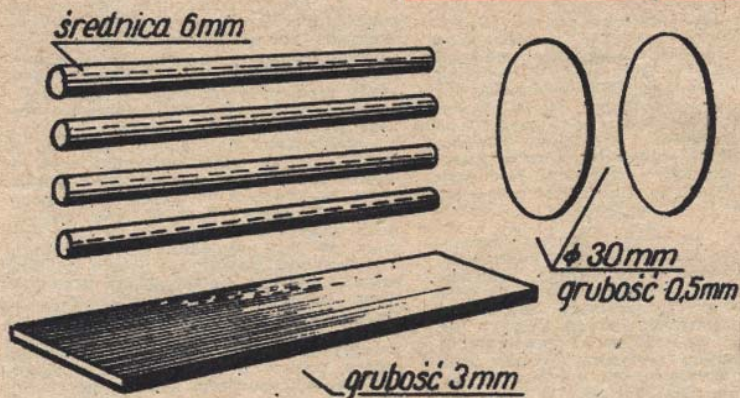
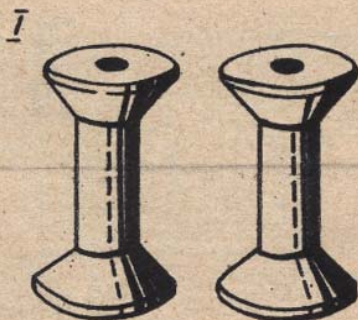
# WARSZTATOWA ŁAMIGŁÓWKA

Co z tego można zrobić?

Z przedstawionych na rysunkach materiałów spróbujcie zbudować jakiś przedmiot użytkowy, mający praktyczne zastosowanie. Materiały te **MOŻNA** obrabiać w różny sposób: ciąć, kleić, zginać, lutować, malować, wiercić w nich otwory, dzielić na mniejsze części i łączyć wg ogólnie przyjętych zasad, **NIE MOŻNA** natomiast robić tego byle jak, zastępo-

wać danych materiałów innymi i tworzyć zbędnych odpadków.

**ROZWIĄZANIA** w postaci odręcznych rysunków i krótkiego opisu budowy oraz nazwy i przeznaczenia przedmiotu nadsyłajcie do Redakcji „Młodego Technika” (z depiskiem „Warsztatowa łamigłówka”) w ciągu miesiąca od ukazania się numeru. Najciekawsze rozwiązania zamieścimy w „Młodym Techniku”, a ich autorom prześlemy honorarium.



Materiały do wykonania zadania I: drewno i blacha (krążki); do zadania II: drewno

WARSZTATOWA ŁAMIGŁÓWKA