

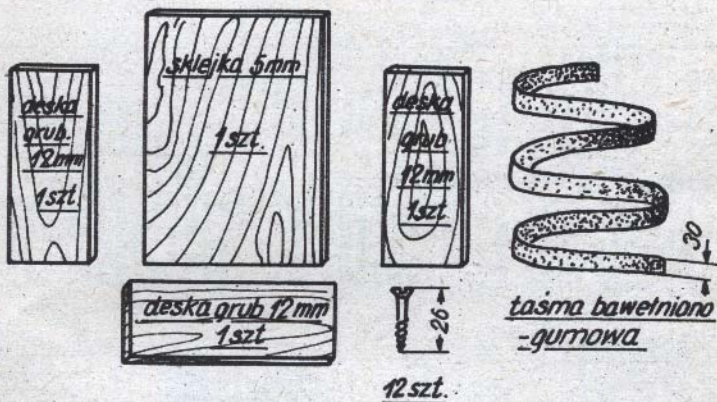
# WARSZTATOWA ŁAMIGŁÓWKA

WARSZTATOWA ŁAMIGŁÓWKA

## ŁAMIGŁÓWKA WARSZTATOWA NR 10

W jaki sposób z podanych na rysunkach materiałów można zbudować małe nosidełko do przechowywania i przenoszenia kompletu narzędzi do prac amatorskich (młotek, obcęgi, śrubokręt, kleszczyki płaskie, dłuto, przecinak itp.).

Najlepsze rozwiązania (rysunki i opisy) należy nadsyłać w ciągu 30 dni od daty ukazania się numeru do Redakcji „Młodego Technika” z dopiskiem na kopercie „Rozwiązanie łamigłówki nr 10” oraz z dokładnym adresem nadawcy. W rozwiązaniu trzeba narysować, jak w nosidełku będą rozmieszczone narzędzia.

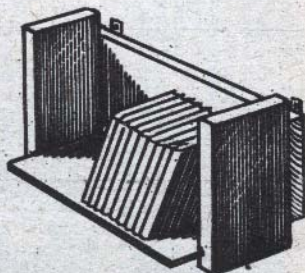


## ROZWIĄZANIE ŁAMIGŁÓWKI WARSZTATOWEJ NR 6

Najlepsze rozwiązanie tej łamigłówki nadesłali: Kol. Bolesław Stoga z Chrzanowa (rys. 1) i kol. Otmar Vogt z Krakowa (rys. 2). Oba autorzy otrzymują przysługujące im honoraria pocztą.



Rys. 1.



Rys. 2.