



Nazwisko

Imię

Kierunek

Grupa

Data

MOMENT SIŁ

RÓWNOWAGA SIŁ. WYZNACZENIE MOMENTÓW SIŁ LEWO-
I PRAWOSKRĘTNYCH W UKŁADZIE TARCZY POMIAROWEJ Z OBCIĄŻNIKAMI

Strona tarczy l/p	Masa m [kg]	Siła ciężkości P = m · g [N]	Ramię siły r [m]	Moment sił lewoskrętnych M_{lew} = P · r [N · m]	Moment sił prawoskrętnych M_{praw} = P · r [N · m]
				ΣM_{lew}	ΣM_{praw}

OBLICZENIA: