

学籍番号 _____

氏名 _____

目測一1 予測値: _____ m 実測値: _____ m 誤差: _____ m

目測一2 予測値: _____ m 実測値: _____ m 誤差: _____ m

歩測 準備

歩数1回目	歩数2回目	歩数3回目	平均歩数
歩	歩	歩	歩
	実測値	÷ 平均歩数 =	歩幅
	m		m

歩測 計測

歩数1回目	歩数2回目	歩数3回目	平均歩数
歩	歩	歩	歩
	予測距離	実測距離	誤差
	m	m	m

学籍番号 _____

氏名 _____

目測一1 予測値: _____ m 実測値: _____ m 誤差: _____ m

目測一2 予測値: _____ m 実測値: _____ m 誤差: _____ m

歩測 準備

歩数1回目	歩数2回目	歩数3回目	平均歩数
歩	歩	歩	歩
	実測値	÷ 平均歩数 =	歩幅
	m		m

歩測 計測

歩数1回目	歩数2回目	歩数3回目	平均歩数
歩	歩	歩	歩
	予測距離	実測距離	誤差
	m	m	m