

陸上競技のスタート位置 数学科レポート用紙

HRNO _____ 氏名 _____

問 .どうして外側のコースの人は内側のコースの人より前でスタートするのだろうか？

課題1 直線 50 を使って自分の歩幅を測ってみよう！

注意 . 電卓持参です。

$$50 \div \boxed{\text{歩}} = \boxed{}$$

課題2 第1コースを歩いてみよう！

$$\boxed{\text{歩}} \times \boxed{} = \boxed{}$$

課題3 第2コースを歩いてみよう！

$$\boxed{\text{歩}} \times \boxed{} = \boxed{}$$

課題4 第3コースを歩いてみよう！

$$\boxed{\text{歩}} \times \boxed{} = \boxed{}$$

外側のコースと内側のコースではどれくらい違うのだろうか？

$$\boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

$$\boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

$$\boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

裏面を使って後半の問題に挑戦しよう！