

×切を必ず守ること（今週木曜 17:00 まで）

力学2（2回目） 原科

レポート答案（授業 曜 限）学籍番号 \_\_\_\_\_ 氏名 \_\_\_\_\_

テキスト p51~.52

問1：問題演習 11- 2(1) 説明・計算（必要に応じて図を描くこと）：

答：仕事 $W$ =

---

問2：問題演習 11- 5

(1) 説明・計算（必要に応じて図を描くこと）：

答：仕事 $W_1$ =

---

(2) 説明・計算（必要に応じて図を描くこと）：

答：仕事 $W_2$ =

---

問3：：問題演習 11- 6

(1) 説明・計算（必要に応じて図を描くこと）：

答：力 $F$ =

---

## 問3 : : 問題演習 11-6

(2) 説明・計算 (必要に応じて図を描くこと):

答: 仕事 $W_3 =$   
\_\_\_\_\_

(3) 説明・計算 (必要に応じて図を描くこと):

答: 仕事 $W_3 =$   
\_\_\_\_\_問4 : 問題演習 22-6 テキスト p88

(1) 説明・計算:

答: 大きさ  $a =$  \_\_\_\_\_ ,  $b =$  \_\_\_\_\_ , 内積  $\vec{a} \cdot \vec{b} =$  \_\_\_\_\_

(2) 説明・計算:

答: 大きさ  $a =$  \_\_\_\_\_ ,  $b =$  \_\_\_\_\_ , 内積  $\vec{a} \cdot \vec{b} =$  \_\_\_\_\_

(3) 説明・計算:

答: 大きさ  $a =$  \_\_\_\_\_ ,  $b =$  \_\_\_\_\_ , 内積  $\vec{a} \cdot \vec{b} =$  \_\_\_\_\_

☆このレポートをやるのに \_\_\_\_\_ 時間 \_\_\_\_\_ 分,

それ以外にこの授業の予習復習を \_\_\_\_\_ 時間 \_\_\_\_\_ 分した。