2年 組 番

授業についてのアンケートです。今後の貴重な資料となります。 また、このアンケートは研究目的以外には使用しません。ご協力お願いします。

- 1 次の設問についてア~オのいずれかを選び、 で囲んでください。
 - (1) 数学は、自分で新しいことを考えていこうとする人にとって適した学問である。 ア 大賛成 イ 賛成 ウ どちらともいえない エ 反対 オ 大反対
 - (2) 数学は、近い将来急速に変化する。

ア 大賛成 イ 賛成 ウ どちらともいえない エ 反対 オ 大反対

(3) 数学は一人で勉強する学問である。

ア 大賛成 イ 賛成 ウ どちらともいえない エ 反対 オ 大反対

(4) 数学では、たえず新発見が行われている。

ア 大賛成 イ 賛成 ウ どちらともいえない エ 反対 オ 大反対

(5) 数学の問題は、いつもいろいろな方法で解くことができる。

ア 大賛成 イ 賛成 ウ どちらともいえない エ 反対 オ 大反対

2 数学とは、どのような学問だと思いますか。

ご協力ありがとうございました。 筑波大学修士課程教育研究科 井野口 浩 授業についてのアンケートです。今後の貴重な資料となります。 また、このアンケートは研究目的以外には使用しません。ご協力お願いします。

この授業を通してあなが ださい。また、どのよう	この考えが変わったなあ と うなきっかけで、変わった	目に書いて

3. 数学とは、どのような学問だと思いますか。		
4.次の設問についてア~オのいずれかを選び、 で囲んでください。		
(1) 数学は、自分で新しいことを考えていこうとする人にとって適した	学問で	ある。
ア 大賛成 イ 賛成 ウ どちらともいえない エ 反対	オ	大反対
(2) 数学は、近い将来急速に変化する。 ア 大賛成 イ 賛成 ウ どちらともいえない エ 反対	オ	大反対
(3) 数学は一人で勉強する学問である。 ア 大賛成 イ 賛成 ウ どちらともいえない エ 反対	オ	大反対
(4) 数学では、たえず新発見が行われている。 ア 大賛成 イ 賛成 ウ どちらともいえない エ 反対	オ	大反対
(5) 数学の問題は、いつもいろいろな方法で解くことができる。 ア 大賛成 イ 賛成 ウ どちらともいえない エ 反対	オ	大反対
ご協力ありがとうございました。		
筑波大学修士課程教育研究科	斗 井里	予口 浩