

出題の意図

入試年度	令和7年度
学部	歯学部、薬学部
選抜区分	一般 前期
教科/科目	数学/数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A
出題の意図	<p>建学の精神、学則およびアドミッション・ポリシー（入学者受入方針）のもと、主に知識・技能などを評価しています。</p> <p>特に、入学後の学修に必要な基本的な知識と論理的思考能力を備えているかどうかを、高等学校学習指導要領・数学編に基づいて多面的・総合的に確認しています。</p> <p>設問は教科書の標準的な問題から順次、解けるような内容で構成しました。</p> <p>本年度、各設問の意図は以下のとおりです。</p> <p>問1 因数分解、最大公約数・最小公倍数、確率などに関して基本的な理解度の確認を行った。</p> <p>問2 円に内接する四角形を主題として理解度の確認を行った。</p> <p>問3 2次関数、積分の考え方を主題として理解度の確認を行った。</p>