

合格証明書

計算 数也 様

2011 年度 第 2 回

国際標準計算能力検定において
レベル 6 に合格したことを証明いたします。

一般財団法人基礎力財団



国際標準計算能力検定(略称「計算能力検定」)は、国際的に通用する計算能力を測定する検定試験です。

計算能力検定の合格者には、次の能力が備わっています。

1 算数・数学・理科など理数科目の基礎学力が備わっています

合格者は、数の世界の言語である計算能力を身につけています。
計算能力は、算数・数学・理科など理数科目学習に必須の能力です。

2 集中力とすばやい処理能力が備わっています

合格者は、計算問題を時間内に速く正確に行うための集中力と処理能力を身につけています。

3 粘り強さと自発性が備わっています

合格者は、計算能力向上のため反復学習を行うことにより、
粘り強さと自立的に学習を行う自発性を身につけています。

4 分析力や論理的思考力などの素地が備わっています

合格者は、分析力や論理的思考力などの数学的素地の土台となる
計算能力を身につけています。

合格証明書

計算 数也 様

2011 年度 第 2 回

国際標準計算能力検定において
レベル 6 に合格したことを証明いたします。

一般財団法人基礎力財団



国際標準計算能力検定(略称「計算能力検定」)は、国際的に通用する計算能力を測定する検定試験です。

計算能力検定の合格者には、次の能力が備わっています。

1 算数・数学・理科など理数科目の基礎学力が備わっています

合格者は、数の世界の言語である計算能力を身につけています。
計算能力は、算数・数学・理科など理数科目学習に必須の能力です。

2 集中力とすばやい処理能力が備わっています

合格者は、計算問題を時間内に速く正確に行うための集中力と処理能力を身につけています。

3 粘り強さと自発性が備わっています

合格者は、計算能力向上のため反復学習を行うことにより、
粘り強さと自立的に学習を行う自発性を身につけています。

4 分析力や論理的思考力などの素地が備わっています

合格者は、分析力や論理的思考力などの数学的素地の土台となる
計算能力を身につけています。

見本

国際標準計算能力検定

Certificate

合格証書

証明書番号: 2011-C-2-06-00004

国際標準計算能力検定 レベル 6

International Standard Competency Test of Calculation Level 6

計算 数也 様

2011年度第 2 回国際標準計算能力検定において
頭書のレベルに合格したことをここに証明します。

This is to certify that you have successfully passed the above-mentioned level of
International Standard Competency Test of Calculation.

一般財団法人基礎力財団
理事長 陰山英男

Fundamental Competency Development Foundation
Chairman of the board Hideo Kageyama

見本