

M K E 1

氏名
カタカナで記入すること

受験番号

M K E 1

受験番号

必ず2か所に受験番号を記入すること

見本

(令和5年度) 数学(経)

解答用紙 (後期)

解 答 欄

1.

$$(1) y = -\frac{1}{3}x + \frac{4}{3}$$

$$(2) S_1:S_2 = 13:32$$

(1)採点欄

(1)採点欄

この線より右側に何も記入しないこと

M K E 2

氏名
カタカナで記入すること

受験番号

M K E 2

受験番号

必ず2か所に受験番号を記入すること

見本

(令和5年度) 数学(経)

解答用紙 (後期)

解 答 欄

2.

(1) $\frac{1}{53}$

(2) $\frac{2197}{20825}$

(3) $\frac{556}{28561}$

(2)採点欄

(2)採点欄

この線より右側に何も記入しないこと

M K E 3

氏名
カタカナで記入すること

受験番号

M K E 3

受験番号

必ず2か所に受験番号を記入すること

見本

(令和5年度) 数学(経)

解答用紙(後期)

解 答 欄

3.

(3)採点欄

(3)採点欄

$$(1) \vec{a} \cdot \vec{b} = \frac{1}{4}, \vec{b} \cdot \vec{c} = -\frac{7}{8}, \vec{c} \cdot \vec{a} = -\frac{11}{16}$$

$$(2) \frac{9\sqrt{15}}{32}$$

この線より右側に何も記入しないこと

M K E 4

氏名
カタカナで記入すること

受験番号

M K E 4

受験番号

必ず2か所に受験番号を記入すること

見本

(令和5年度) 数学(経)

解答用紙 (後期)

解 答 欄

4.

(1)2452

(2) 13

(3)60673

(4)採点欄

(4)採点欄

この線より右側に何も記入しないこと