

“難しいを易しく解く”
個別指導・数学短期集中ゼミ(第7回)
 —「すべて」と「ある」の否定—

2024. 12. 28(土)

- (1) 学習のテーマ：「すべて」と「ある」の否定（数学Ⅰ「集合と命題」より）
 (2) 学習内容 (テキストはA4判片面プリントです。)

No. 15 (1/6)	★解法の技術★	「すべて」と「ある」を含む命題の否定	1枚
(2/6)	★理解のチェック★	例題がわかったかどうかの点検です。	1枚
(3/6)	★演習★【1】	例題と同じ考え方で解ける問題です。	1枚
(4/6)	★演習★【2】	応用範囲を広げる問題です。	1枚
(5/6)	★演習★【3】	応用範囲を広げる問題です。	1枚
(6/6)	★演習★【4】	応用範囲を広げる問題です。	
No. 15 h (1/3)	★補充演習★【1】	整数、実数、素数の性質の問題	1枚
(2/3)	★補充演習★【2】	四角形の性質の問題について	1枚
(3/3)	★補充演習★【3】	否定の表現とその真偽の判別問題	1枚
			合計 8枚

【注】「集合と命題」全体の学習計画は、以下のアクセス経路でご覧になれます。

| suusenn.com | →▶サイトマップ→高校数学・学習計画書 MENU
 →数学Ⅰ【4】集合と命題 **記録**

【注】教材は、時間内で、できるところまで学習します。

時間内で早く教材を学習し終えた場合は、少し先の勉強まで進みます。

今回は、「”「すべて」と「ある」の否定”の発展問題」まで進みます。

(3) 期間 2025年1月中：この期間に、**1コマ**(90分/コマ×**1コマ**)を選んで受講します。

(4) 受講料 3000円/コマ×**1コマ**=**3000円**

【注】数専ゼミの塾生の場合：2500円/コマ×1コマ=2500円

(5) 受講の申込み方法

①お電話で、受講日と時間帯を予約してください。

(満席の場合は他の日時に変更をお願いする場合があります。)

②受講当日に「集中ゼミ受講申込書」を、受講料**3000円**を添えて提出してください。

「集中ゼミ受講申込書」には、受講を希望する日時を**1か所**選んで○を付けてください。

短期集中ゼミ第7回・受講申込書(2025年1月)

学習テーマ：「すべて」と「ある」の否定 (数学I「集合と命題」より)

下の表から受講を希望する 1コマ を選んで○をつけてください。

受講時間帯		日	月	火	水	木	金	土
					1	2	3	4
A組	4:30~6:00							
B組	6:00~7:30							
C組	7:30~9:00							
		5	6	7	8	9	10	11
A組	4:30~6:00							
B組	6:00~7:30							
C組	7:30~9:00							
		12	13	14	15	16	17	18
A組	4:30~6:00							
B組	6:00~7:30							
C組	7:30~9:00							
		19	20	21	22	23	24	25
A組	4:30~6:00							
B組	6:00~7:30							
C組	7:30~9:00							
		26	27	28	29	30	31	
A組	4:30~6:00							
B組	6:00~7:30							
C組	7:30~9:00							

【注】斜線部は塾のお休みですので、集中ゼミは受講できません。

受講料 3000円 を添えて申込みます。

受領印

氏名 _____

“解けない”を一気に“解ける”にする数専ゼミの集中ゼミ

数専ゼミ・山形東原教室

〒990-0034 山形市東原町二丁目10番8号

TEL: **(023)633-1086** / FAX: (023)633-1094

メールアドレス: suusen@seagreen.ocn.ne.jp