

「解けない」を一気に「解ける」にする  
**第68回 数学ワンポイント・レッスン(数学OPL)**  
**ー 2直線の交点を通る直線 ー**

2025. 3. 3 (月)

(1) 学習テーマ：**2直線の交点を通る直線** 【数学Ⅱ「点と直線」より】

(2) 学習内容： (テキストはA4判片面プリントです。)

No. 1 6	(1 / 5)	★知識の整理★	2直線の交点を通る直線の方程式とその性質	1 枚
	(2 / 5)	★解法の技術★	2直線の交点を通る直線の方程式を求める	2 枚
	(3 / 5)	★理解のチェック★	例題の解き方が理解できたかどうかを点検	2 枚
	(4 / 5)	★演習★【1】	例題の解法を定着するための練習(1)	1 枚
	(5 / 5)	★演習★【2】	例題の解法を定着するための練習(2)	1 枚
No. 1 6 s	(1 / 3)	★解法の技術★	2直線の交点を通る直線と平行・垂直な直線	2 枚
	(2 / 3)	★理解のチェック★	例題の解き方が理解できたかどうかを点検	2 枚
	(3 / 3)	◇発展演習◇【1】	例題の解法を定着するための練習	2 枚
▶上のテキストは「 <a href="#">ワンポイント・レッスン・数学Ⅱ MENU</a> 」画面からアクセスできます。				<b>合計 13枚</b>

【注】「点と直線」の単元全体の学習計画は

「[ワンポイント・レッスン・数学Ⅱ MENU](#)」画面からアクセスできます。

▶この単元の基本から学習を積み上げたいときは「通常授業」をご利用下さい。

【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、「点と直線 [No.17 三角形をつくらない条件](#)」まで進みます。(3) 回数：このテーマの授業は、**2コマ** (90分/コマ×**2コマ**)です。(4) 受講料：3000円/コマ×**2コマ**=**6000円**

ただし、数専ゼミの塾生は、2500円/コマ×2コマ=5000円です。

(5) 受講の申込み方法：

- ・「数学ワンポイント・レッスン日程表」から受講したい**コマ(日時)**を選んで下さい。  
「数学ワンポイント・レッスン日程表」は「[数学OPL・メインMENU](#)」画面からアクセスできます。
- ・お電話で受講をお申込下さい。その際に、次の事項をお知らせ下さい。TEL(023)633-1086
  - ①**第何回**の、どんな**学習テーマ**のレッスンを受講したいか。
  - ②どの**コマ(日時)**で受講したいか。(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。)

(6) 受講：受講当日に、筆記用具と受講料**6000円**をもって、教室までおいで下さい。

座席を指定し、テキストを渡し、学習のやり方を説明します。

★

**お知らせ**：既存の学習テーマ以外に、開講してほしい学習テーマがありましたら、受講時に先生にお申し出下さい。さっそくその学習テーマを新たに開講させていただきます。