19ch.tv

中2(数学)学習計画表



✓ 内容 (クリックすると動画頁を開きます)

式の計算

	単項式と多項式			
	式の加法・減法①			
	式の加法・減法②			
	いろいろな多項式の計算①			
	いろいろな多項式の計算②			
	式の値			
	単項式の乗法・除法			
	xについて解く			
	文字式の利用①・基本編			
	文字式の利用②・問題編			
	文字式の利用 ③・2 けたの自然数編			
	文字式の利用 ④・カレンダー編			
	文字式の利用⑤・面積と体積編			
連立	工方程式			
	連立方程式① ~準備編~			
	連立方程式② ~加減法の基本編~			
	連立方程式 ③ ~加減法の応用編~			
	連立方程式 ④ ~代入法編~			
	ややこしい連立方程式①			
	ややこしい連立方程式 ②			
	連立方程式の利用① ~お金編~			
	連立方程式の利用② ~みはじの基本編~			
	連立方程式の利用 ③ ~みはじの応用編~			
	連立方程式の利用 ④ ~割合の基本編~			
	連立方程式の利用 ⑤ ~割合の応用編~/食塩水			

V	内容(クリックすると動画頁を開きます)						
	連立方程式の利用⑥ ~数編~						
	連立方程式の利用 ⑦ ~橋とトンネル編~						
一次	一次関数						
	一次関数って?						
	一次関数に慣れよう!						
	変化の割合						
	一次関数のグラフを書く						
	グラフの特徴						
	一次関数の式をもとめる①・基本編						
	一次関数の式をもとめる ②・練習編						
	一次関数のグラフを読みとる						
	二元一次方程式のグラフを書く						
	一次関数の交点をだす①・基本編						
	一次関数の交点をだす ②・応用編						
	一次関数の利用①・料金編						
	一次関数の利用②・水槽の基本編						
	一次関数の利用③・水槽の応用編						
	一次関数の利用 ④・ばねとろうそく編						
	一次関数の利用 ⑤・一人のみはじ編						
	一次関数の利用 ⑥・二人のみはじ編						
	一次関数の利用 ⑦・動点編						
図形	図形の性質・合同						
	対頂角・同位角・錯角①・基本編						
	対頂角・同位角・錯角②・問題編						
	対頂角・同位角・錯角 ③・応用編						
	三角形の内角と外角①・基本編						
	三角形の内角と外角 ②・応用編						
	鋭角三角形と鈍角三角形						

多角形の内角と外角の和①・基本編 多角形の内角と外角の和②・計算編 角度チャレンジ・L v. 1 角度チャレンジ・L v. 2 角度チャレンジ・L v. 3 三角形の合同①・基本編 三角形の合同②・応用編 三角形の合同③・合同探し編	
角度チャレンジ・L v. 2 角度チャレンジ・L v. 3 三角形の合同①・基本編 三角形の合同②・応用編 三角形の合同③・合同探し編	
角度チャレンジ・L v. 3 三角形の合同①・基本編 三角形の合同②・応用編 三角形の合同③・合同探し編	
角度チャレンジ・L v. 3 三角形の合同①・基本編 三角形の合同②・応用編 三角形の合同③・合同探し編	
三角形の合同①・基本編 三角形の合同②・応用編 三角形の合同③・合同探し編	
三角形の合同 ②・応用編 三角形の合同 ③・合同探し編	
三角形の合同 ③・合同探し編	
仮定と結論	
仮定と結論	
証明のしくみ	
証明チャレンジ Lv.1	
証明チャレンジ Lv.2	
証明チャレンジ Lv.3	
二等辺三角形	
証明チャレンジ Lv.4	
証明チャレンジ Lv.5	
証明チャレンジ Lv.6	
証明チャレンジ Lv.7	
逆	
正三角形	
直角三角形の合同条件	
証明チャレンジ Lv.8	
平行四辺形の性質	
平行四辺形になる条件	
証明チャレンジ Lv.9	
長方形・ひし形・正方形	
	E明チャレンジ Lv.2 E明チャレンジ Lv.3 二等辺三角形 E明チャレンジ Lv.4 E明チャレンジ Lv.5 E明チャレンジ Lv.6 E明チャレンジ Lv.7 位 E三角形 画角三角形の合同条件 E明チャレンジ Lv.8 Z行四辺形の性質 Z行四辺形になる条件

V

確率

	確率の意味		
	確率まとめ		
	確率チャレンジ Lv.1	(基本編)	
	確率チャレンジ Lv.2	? (2つのさいころ編)	
	確率チャレンジ Lv.3	(コイン編)	
	確率チャレンジ Lv.4	- (色玉編)	
	確率チャレンジ Lv.5	(くじびき編)	
	確率チャレンジ Lv.6	う (カード編)	
	確率チャレンジ Lv.7	(まとめ編①)	
	確率チャレンジ Lv.8	(まとめ編②)	
デー	タの活用		
	箱ひげ図①(基本編)		
	箱ひげ図②(読み取り編)		
			https://19ch.tv