



# 国語ずもう

小学  
5年生

年	組	番	名前

スタート

文語詩  
前頭  
点

チェック

先生に  
見てもらおう!

説明文 1  
点

説明文 2  
小結  
点

チェック

先生に  
見てもらおう!

.....

.....

敬語 1  
関脇  
点

ゴール

横綱!

チェック

先生に  
見てもらおう!

敬語 4  
点

敬語 3  
大関  
点

敬語 2  
点

.....

.....

.....



# 算数ずもう

小学  
5年生

年	組	番	名前

スタート

小数の表し方 幕下 点	小数と整数のしくみ1 点	小数と整数のしくみ2 点	体積と単位1 点	体積と単位2 点	直方体と立方体の体積 点
-------------------	-----------------	-----------------	-------------	-------------	-----------------

小数÷小数の計算 (あまりなし) 点	整数÷小数の計算 (あまりあり) 点	整数÷小数の計算 (あまりなし) 点	小数×小数の計算 点	整数×小数の計算 十両 点	チェック 先生に 見てもらおう！
--------------------------	--------------------------	--------------------------	---------------	---------------------	---------------------

小数÷小数の計算 (あまりあり) 点	チェック 先生に 見てもらおう！	図形の合同 前頭 点	倍数と公倍数 点	約数と公約数 点	単位量あたりの大きさ 点
--------------------------	---------------------	------------------	-------------	-------------	-----------------

つづく	三角形の角 点	チェック 先生に 見てもらおう！	平均 小結 点	速さの公式 点	速さのしくみ 点
-----	------------	---------------------	---------------	------------	-------------

つづき

四角形の角  
点

平行四辺形の面積  
点

三角形の面積  
関脇  
点

ひし形・台形の面積  
点

大きさの等しい分数の表し方  
点

通分のしくみ  
点

約分がある分数のひき算  
点

約分がある分数のたし算  
点

**チェック**  
先生に  
見てもらおう！

約分のしくみ  
点

分母がちがう分数のひき算  
点

分母がちがう分数のたし算  
点

割合の求め方  
点

割合と比べられる量,  
もとにする量  
点

百分率と歩合  
大関  
点

割合を使う問題  
点

円周の長さ  
点

円柱  
点

**ゴール**  
横綱！

**チェック**  
先生に  
見てもらおう！

角柱  
点





# 社会ずもう

小学  
5年生

年	組	番	名前

**スタート**

暮らしをささえる食料生産  
「1年間の米づくりの作業とようす」

**幕下**  
点

暮らしをささる食料生産  
「さまざまな農産物の産地」

点

暮らしをささる食料生産  
「水産業のさかんな地域」

点

暮らしをささる食料生産  
「これからの食料生産」

**十両**  
点

**チェック**

先生に  
見てもらおう!

暮らしをささえる工業生産  
「貿易や運輸のはたらき」

点

暮らしをささえる工業生産  
「日本の伝統工業」

点

暮らしをささえる工業生産  
「工業地帯と工業地域の分布」

**小結**  
点

暮らしをささえる工業生産  
「様々な工業生産」

点

暮らしをささえる工業生産  
「自動車ができるまで」

**前頭**  
点

暮らしをささえる産業  
「暮らしをささえる通信」

**関脇**  
点

暮らしをささえる産業  
「私たちに情報がとどくまでのしくみ」

点

**チェック**

先生に  
見てもらおう!

私たちの国土と人々の生活  
「私たちの国土」

**大関**  
点

私たちの国土と人々の生活  
「特色ある地域の人々の暮らし」

点

**ゴール**

**横綱!**

**チェック**

先生に  
見てもらおう!

私たちの国土と人々の生活  
「公害問題と環境」

点



# 理科ずもう

小学  
5年生

年	組	番	名前

スタート

植物の成長  
「種子の発芽」  
幕下  
点

植物の成長  
「植物の成長に必要な条件」  
点

植物の成長  
「受粉」  
点

動物の成長  
「動物の成長の様子」  
十両  
点

動物の成長  
「人の誕生」  
点

チェック

先生に  
見てもらおう！

電磁石のはたらき  
「電磁石の強さの変化」  
点

電磁石のはたらき  
「電磁石のしくみとはたらき」  
点

流水のはたらき  
前頭  
点

チェック

先生に  
見てもらおう！

もののとけ方  
「水の温度によるとけ方の違い」  
小結  
点

もののとけ方  
「水の量によるとけ方の違い」  
点

動いているもののはたらき  
「ふりこのしくみとはたらき」  
関脇  
点

動いているもののはたらき  
「ものを動かすはたらきの変化」  
点

チェック

先生に  
見てもらおう！

ゴール

横綱！

チェック

先生に  
見てもらおう！

ふりこの運動  
「ふりこの運動の規則性2」  
点

ふりこの運動  
「ふりこの運動の規則性1」  
大関  
点