

第3学年 数学臨時休業中課題①「くじらーニング」の行い方

- ① パソコンやタブレットで「イーライブラリ」と入力して検索する。
「ラインズ e ライブラリアドバンス」を選択する。
※【katei.kodomo.ne.jp】で直接入力もできます

- ② 学校コード・ログインID・パスワードを入力し、ログインする。



- ③ 【しっかり学習】→【ドリル (単元学習)】をクリックする。



- ④ ドリルの学年を変更し、次の数学の課題を行う。
基本・標準・挑戦はどれを行ってもかまいません。



【1年】

正の数, 負の数 正の数, 負の数
 正の数, 負の数 加法, 減法
 正の数, 負の数 乗法, 除法
 正の数, 負の数 正の数, 負数の利用
 文字と式 文字と式
 文字と式 式の計算
 文字と式 関係を表す式
 1次方程式 方程式
 1次方程式 1次方程式の解き方
 1次方程式 1次方程式の利用
 量の変化と比例, 反比例 量の変化
 量の変化と比例, 反比例 比例
 量の変化と比例, 反比例 反比例
 量の変化と比例, 反比例 関数の利用

【2年】

式と計算 式と計算
 式と計算 式の利用
 式と計算 関係を表す式
 連立方程式 連立方程式
 連立方程式 連立方程式の利用
 【発展】3つの文字をふくむ連立方程式
 1次関数 1次関数
 1次関数 方程式とグラフ
 1次関数 1次関数の利用

※【発展】3つの文字を含む連立方程式は、
行わなくてもよい。