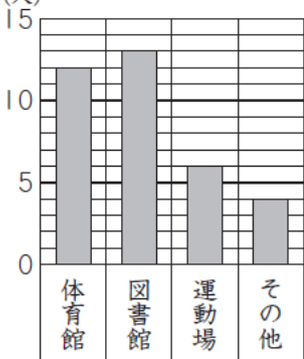


小学校4年生 算数 啓林館「わくわく算数」で勉強しているみなさんへ

教科書を使って勉強するときの大事なポイントや「NHK for School」の動画（どうが）をしょうかいします。

教科書と学校からくばられたプリントなどいっしょに、家での勉強に使ってください。

2 折れ線グラフ

教科書のページ	勉強するときのポイントや動画（どうが）
ふく習	<p>☆3年生のふく習（表とグラフ）</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>学校の好きな場所と人数 (人) (1組)</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>学校の好きな場所と人数 (人) (2組)</p>  </div> </div> <ul style="list-style-type: none"> ・ぼうの長さで大きさを表したグラフを、「ぼうグラフ」といいます。 ・ぼうグラフは、ぼうの長さで数の大きさをくらべることができます。 ・1めもりの大きさをくふうするとわかりやすくなります。 <p>【NHK for School】のばんぐみ さんすう犬ワン「ぼうグラフ使える？ ～ぼうグラフと表～」 https://www.nhk.or.jp/sansuu/wan/?das_id=D0005160068_00000</p> <p>【NHK for School】のクリップ 算数「ワンからのもんだい～ぼうグラフのならばかえ～」 https://www.nhk.or.jp/school/clip/</p>
P 2 9	<p>【NHK for School】のクリップ 理科「一日の気温の変化のグラフ」 https://www.nhk.or.jp/school/clip/</p>
P 3 3	<p>【NHK for School】のクリップ 総合「縦軸（たてじく）の目盛の省略（しょうりゃく）」 https://www.nhk.or.jp/school/clip/</p>
まとめ	<p>【NHK for School】のクリップ 総合「ポイントまとめアニメ」 https://www.nhk.or.jp/school/clip/</p>

