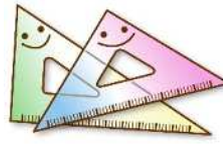


# 算数だより



令和7年3月19日(木)  
練馬区立大泉北小学校  
校長 松井 貴子  
算数少人数 山西 香織

## 東京ベーシック・ドリル

3学期に実施した「東京ベーシック・ドリル」診断テストの正答率を出しました。  
学年ごとに増減の差はありましたが、1学期に比べてどの学年も正答率が上がりました。

	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生
1学期	62.2%	48.1%	66.7%	57.1%	47.6%
2学期	73.0%	54.2%	72.1%	56.6%	57.5%
3学期	78.7%	56.2%	76.7%	61.3%	61.9%

新年度に向けて、ぜひご家庭でも復習として東京ベーシック・ドリルに取り組んでいただけたらと思います。以下の手順が、「東京ベーシック・ドリル」で検索すると出てきます。

「算数得点アップウィーク」では1つ下の学年の問題に取り組んでいます。春休みはぜひ当該学年の問題に取り組み、今年度学んだことをしっかり身に付けて進級してもらいたいです。

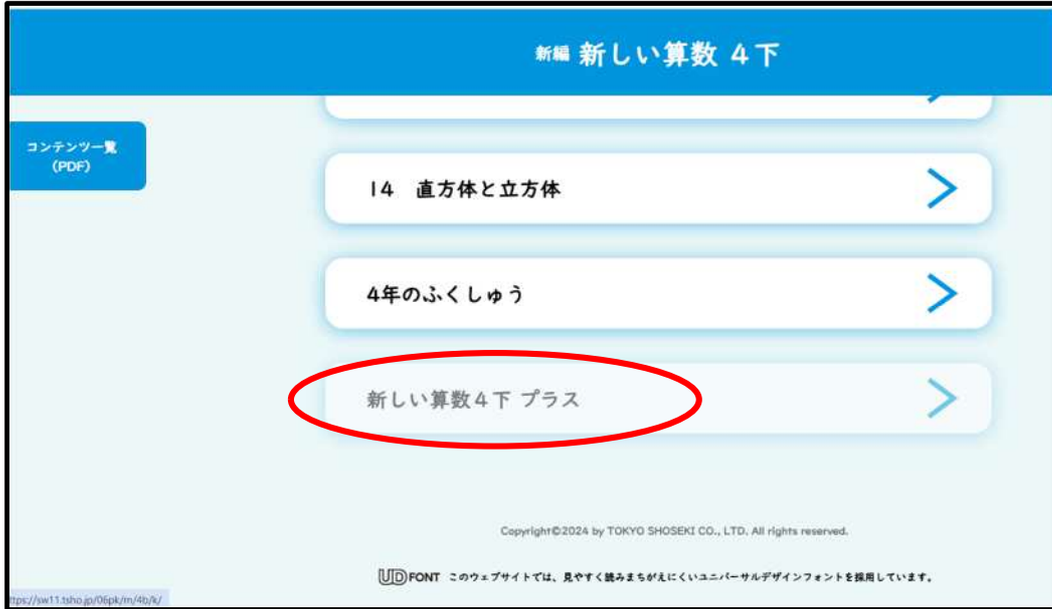
他の教科でも活用できるので、ぜひのぞいてみてください。

The image illustrates the steps to access the 'Manabi Pocket' app. It consists of three screenshots from a Google search. The first screenshot shows the search bar with '東京ベーシック・ドリル' entered. The second screenshot shows the search results with the 'Manabi Pocket' app icon circled in red. The third screenshot shows the app's interface with the 'ドリルパーク(ミライシード)' icon circled in red.

## 算数プラス

算数の教科書、最後の方に「新しい算数プラス」が載っています。

「かたちであそぼう」や「おもしろもんだい」など、教科書のQRコードを読み込んでタブレットで取り組めるものもあります。春休みにぜひ取り組んでみましょう。



## かけ算九九

3年生の協力もあり、ほとんどの2年生がかけ算九九を覚えることができました。

せっかく覚えた九九を忘れないように、春休み中にご家庭でも九九の問題を出すなどの復習をお願いします。かけ算九九を覚えたかどうかでその後の算数での学習に大きく差が出ます。

3年生以上のご家庭でも、ぜひ確認をお願いします。

### かけ算九九のうち誤答率が高いもの

順位	問題	誤答例
1位	$6 \times 8 = 48$	42、72、56
2位	$8 \times 6 = 48$	42、46、56
3位	$7 \times 6 = 42$	48、24、49
4位	$7 \times 4 = 28$	24、32、27
5位	$4 \times 7 = 28$	24、21、32
6位	$7 \times 7 = 49$	56、79、42
7位	$4 \times 8 = 32$	56、36、28
8位	$8 \times 4 = 32$	24、28、36
9位	$9 \times 4 = 36$	63、32、20
10位	$3 \times 4 = 12$	21、24、6

※計算力調査(「ベネッセ教育総合研究所」調べ)

