

# ちばちゃんプリント③

氏名

1年生の皆さん、こんにちは。学校がお休みになって4日目です。みんなは、どんな生活をしていますか？校長先生は、コロナがはやく収まり、君たちが元気に学校へ戻ってくる日を楽しみにしながら、先生方とともに今できることをしています。

さあ、3回目のプリントです。がんばってチャレンジしてみてくださいね！！



## 1 次の計算をしなさい。

(1)  $105 - 18$   
 $= 87$  "

$$\begin{array}{r} 09 \\ 105 \\ - 18 \\ \hline 87 \end{array}$$

(2)  $19 \times 7$   
 $= 133$  "

$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 7 \\ \hline 133 \end{array}$$

(3)  $8.5 \div 1.7$   
 $= 5$  "

$$\begin{array}{r} 5 \\ 1.7 \overline{) 8.5} \\ \underline{8.5} \\ 0 \end{array}$$

(4)  $\frac{1}{5} + \frac{2}{3}$  の分母を15にそろえよう!  
 $= \frac{1 \times 3}{5 \times 3} + \frac{2 \times 5}{3 \times 5} = \frac{3}{15} + \frac{10}{15}$   
 $= \frac{13}{15}$  "

## 2 次の計算をしなさい。

(1)  $5.2 - 0.7$   
 $= 4.5$  "

$$\begin{array}{r} 4 \\ 5.2 \\ - 0.7 \\ \hline 4.5 \end{array}$$

(2)  $84 - 36 \div 9 \times 4$   
 $= 84 - 16$   
 $= 68$  "

$36 \div 9 \times 4$   
 $= 4 \times 4$   
 $= 16$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 84 \\ - 16 \\ \hline 68 \end{array}$$

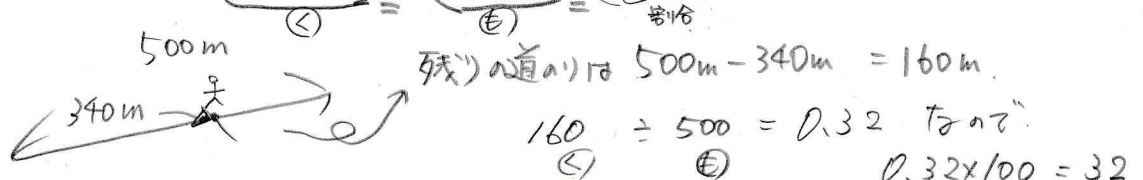
## 3 次の問いに答えなさい。

(1) 上底 4cm, 下底 8cm, 高さ 4cmの台形の面積を求めなさい。 12

$$\begin{aligned} \text{台形} &= \frac{(\text{上底} + \text{下底}) \times \text{高さ}}{2} = \frac{(4 + 8) \times 4}{2} \\ &= \frac{12 \times 4}{2} \\ &= 24 \end{aligned}$$

答.  $24 \text{ cm}^2$

(2) 太郎くんは、道のり 500 mの坂道を上っています。現在スタートから 340mのところにいるとき、残りの道のりは、もとの道のりの何%になりますか。



$$\frac{160}{500} = 0.32 \text{ となる}$$

$$0.32 \times 100 = 32$$

4 いよいよ、中学校の数学です。「君たちの身の回りで、マイナスという言葉がついているもの」を下の口の中にかいてください。なんでもいいよ！

答.  $32\%$  "

気温 (+3℃)	温度 (-10℃)	電池 (+極)	ドライバー (プラスドライバー)	思考 (プラス思考)
		(-極)	(マイナスドライバー)	(マイナス思考)

など、たくさんあります！