

# 2020年度「校長室からの挑戦状(9/16)」

簡単なボーナス  
スクイズだよ!

## 第24回(×切: 9月24日)

基礎・基本を  
かためよう!

次の設問に答えなさい。

問1: 1,000円で1個30円のミニチョコ8個をかごにつめた後, 1個120円のどら焼きをいくつか買って帰ろうと考えています。どら焼きは最大何個買えますか。(ただし, ミニチョコの個数は変えないこと。)

問2: 1,000ページある小説を350ページまで読みました。残りのページは全体の何%ですか。

問3: 次の量(かさ)を大きいほうから順に書きましょう。  
(答えだけでなく, 考え方も記入してください。)

150mL    1.6L    1.6dL    1,500mL    17dL

ぜひトライ  
しましょう。

問4: 次の計算をしなさい。

①  $23,000 \div 250 =$

②  $5,800 \div 300 =$

③  $7 \times (7 + 63 \div 7) =$

あまり

あまりの単位  
に注意!

計算の順位  
を考えよう!

1L=1,000mL  
1L=10dLだよ。

学年 氏名:

問1

$1,000 - 30 \times 8 = 760$   $760 \div 120 = 6$  あまり40 最大6個購入できる。

問2

$(1,000 - 350) \div 1,000 \times 100 = 65(\%)$

問3

150mL=0.15L

1.6dL=0.16L

1,500mL=1.5L

17dL=1.7L

以上より,  $150\text{mL} < 1.6\text{dL} < 1,500\text{mL} < 1.6\text{L} < 17\text{dL}$

問4

①  $23,000 \div 250 =$

②  $5,800 \div 300 =$   あまり

③  $7 \times (7 + 63 \div 7) =$