

2020年度「校長室からの挑戦状(10/15)」

新しい問題形式
に慣れよう

(~~×~~切: 10月28日)

基礎・基本を
かためよう!

1. 次の小学生の会話を読んで問題に答えなさい。

A: 量(かさ)の換算モデルをエクセルで作ったよ。

B: すごいね。パソコンが使えるんだ。

A: 簡単よ。式を入力すればいいだけよ。

B: どんな式が入っているの。

A: 縦と横に番号とアルファベットが打ってあるでしょ。たとえば、D3は、=A3 * 1,000 となっているの。それから、D2, D4, D5各々……………よ。式は=を記入してから入力するのよ。

それから、×は* のマーク, ÷は/ を使うのよ。

問題: D2, D4, D5に適切な式を入力してください。

	A	B	C	D	E
1	入力			出力	
2	0 mL	⇒		0 L	
3	0 L	⇒		0 mL	
4	0 dL	⇒		0 L	
5	0 L	⇒		0 dL	

2. 高貴知さんは、エクセルで次のような表を作って算数の問題を解きました。

表のア～キに当てはまる適切な数値や単位を記入しましょう。

(解答用紙には考え方や計算式も書いてくださいね。)

	A	B	C	D	E	F	G
1	円柱の体積・表面積						
2	(単位: cm)	(単位: cm)		(単位: オ)	(単位: cm)	(単位: 力)	(単位: キ)
3	半径	直径	円周率	円周	高さ	体積	表面積
4	3	ア	3.14	イ	8	ウ	エ

学年 氏名:

1	D2			
	D4			
	D5			
2				
	ア	イ	ウ	エ
		オ	カ	キ