◎計算をしましょう。

数字で書きましょう。

三百七億八十五万千十二 (1)

(2) 四兆五千六百三十四億千二万四十三

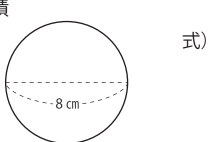
次の数のうち、80以上90以下の数はどれですか。○をつけましょう。 80 80.01 80.9 89.99 84.2 90 90.01

次の数のうち、80以上90未満の数はどれですか。○をつけましょう。 80.01 80.9 89.99 90.01 80 84.2 90

時速 45 kmの自動車が 3 時間にすすむ距離は何kmですか。 式)



円の面積



答)

\bigcirc	次の問いに答え	えまし	よう。								
) 右の図のように 形で表した図を						まの				
②右の図のように立体の表面を開いて、すべての面を 1つの平面上に広げた図を()と いいます。											
 ○ 下の表は、面積が 24 cmの縦と横の長さの 関係を表した者です。											
縦	の長さ χ (cm)	1	2	3	4	6	8				
横	の長さ 岁 (cm)	24	12	8							
2	y を X の	式で表	しまし	ノよう。)						
)	
③ 縦の長さは、横の長さに反比例していますか。											
	()	
◎ 単位を書き直しなさい。											
	① 0.09m →	(,) cm		(2	2.4	km -	→() m
	③ 2L →() r	nL		<u>(</u> 4) 1c	$ m \rat{m} ightarrow ightarrow$	() mL
○ 1日に8秒ずつ進む時計があります。この時計は、何日で10分進みますか。8秒を分の単位になおして求めましょう。											
	式)										

答)