

5年生 ウィークポイント補充問題 ⑩

学年		組		氏名	
----	--	---	--	----	--

1 次の計算をしましょう。約分ができる場合は約分しましょう。

(1) 90×2.3

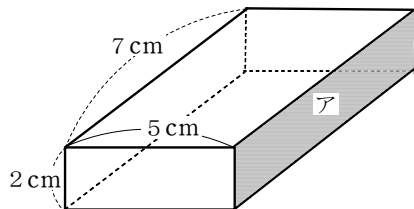
(2) $\frac{6}{9} \div \left(\frac{6}{4} + \frac{2}{4} \right)$

2 次の計算をしましょう。商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

(1) $1.7 \div 3.2$

(2) $7 \div 0.9$

3 下の図のような直方体があります。



※H23全国学力調査問題一部改

(1) 黒くぬってあるアの面は、どのような長方形ですか。下の1から6までの中から1つ選んで、その番号を書きましょう。

- 1 底辺が2 cm, 高さが5 cmの平行四辺形
- 2 底辺が2 cm, 高さが7 cmの平行四辺形
- 3 底辺が7 cm, 高さが5 cmの平行四辺形
- 4 たてが2 cm, 横が5 cmの長方形
- 5 たてが2 cm, 横が7 cmの長方形
- 6 たてが7 cm, 横が5 cmの長方形

()

(2) この直方体の体積を求める式と答えを書きましょう。

<式>

() cm^3)