5 小数のわり算

- 1 小数の除法の暗算と筆算 [40点, 各5点] 知・技
 - ① 6

- 2 5
- ③ 160
- 4 0.7
- ⑤ 34
- 6 0.4
- ⑦ 28
- 8 0.82
- **2** 10 の位まで求める小数の除法 [10点, 各5点] 知·技
 - ① 7.8
- ② 3.1
- **3** 商の大きさ〔5点〕知·技

 \mathcal{P}

4 商と余りの適用題〔|0点,式・答え各5点〕知·技 (式)|.5÷0.35=4余り0.|

答え 4本できて, 0.1L余る。

5 □を用いた立式を通した小数の除法の適用題

[|5点, 式・答え各5点] 知·技

(□を使った式) □÷8=0.25

(求める式)

- $0.25 \times 8 = 2$
- 答え 2m
- 6 数量の関係を割合を用いて表す

[10点,式・答え各5点] 知·技

(式) 1.5÷2.5=0.6

- 答え 0.6
- | 7 身のまわりの除法の適用[|0点] 態度

[例] 2.8 kgの味噌を0.4 kg ずつ容器に分けていきます。容器はいくついりますか。

6 合同な図形

- 1 合同な図形の対応関係 [20点, 各5点] 知·技
 - ① 頂点ク
- ② 辺イウ
- 3 80°
- ④ 3cm
- 2 合同な図形の作図方法の選択

[20点, 各 | 0点] 思·判·表

つばさ ヴ

みらい の

- 3 三角形や四角形の作図〔30点,各 10点〕知·技 省略
- 4 三角形や四角形の内角の和〔20点,各5点〕知・技
 - ⑦ 35°
- ⑦ 126°
- 5 式をもとに多角形の角の大きさの和を考える

[10点] 思·判·表

[例] 図のように四角形2つと三角形 | つに分けられているような作図なら正答

