

第1回 算数科答案用紙

○時間は50分です。
○答えはすべて答案用紙に書きなさい。
○円周率は3.14とします。

2026.

[I](1) (2) (3)

[II](1) (2) 円 (3) 度 (4) cm²

(5) 個 (6) ページ (7) 回

(8) $AP = \square \text{ cm}$
 $(\square + 8) \times 5 \times \frac{1}{2} = 32$
 $\square + 8 = \frac{64}{5}$
 $\square = \frac{24}{5}$

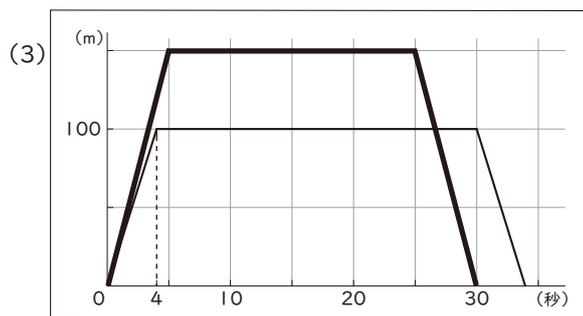
$6 - \frac{24}{5} = \frac{6}{5}$
 $(5 + \frac{6}{5}) \div 2 = \frac{31}{5} \div 2$
 $= 3.1$
 答 秒後

[III](1) $\frac{160 \times 6}{12 \times 10} = 8$
 答 cm

(2) Ⓐ cm
 ⓐ

[IV](1) (2) (3) km

[V](1) 秒速 m
 (2) m



[VI](1) 重なっている面積 $2 \times 2 \times \frac{1}{2} \times 3 = 6$
 重なっていない面積 $(4-1) \times 2 + 2 \times 5 = 6 + 10 = 16$
 $16 - 6 = 10$
 答 cm²

(2) cm²
 (3) 枚

第1算

受験番号

氏名

得点