

**1 計算, 単位数, 割合**

クラス

氏名

得点

/10

**1** 次の計算をしなさい。 (各 1 点×2)

(1)  $1.35 \times 50.8$

---

(2)  $11.04 \div 2.3$

---

**2** 次の問いに答えなさい。 (各 2 点×4)

(1) 家から 1600m はなれた駅まで行くのに、分速 85m で 4 分歩いたあと、そこから駅まで分速 180m で走りました。走った時間は何分ですか。

---

(2) 次の表は、たかし君の家のにわとりが、1 月から 5 月までの間にうんだたまごの個数を表しています。このにわとりは、1 か月に平均何個のたまごをうみましたか。

	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月
個数	18 個	13 個	20 個	19 個	15 個

---

(3)  $30 \text{ m}^2$  あたり  $72 \text{ kg}$  のいもがとれる畑があります。この畑で、 $180 \text{ kg}$  のいもがとれました。この畑は何  $\text{m}^2$  ですか。

---

(4) はるかさんはあるお店で、定価の 8 割にあたる 1600 円で T シャツを買いました。この T シャツの定価は何円ですか。

---