

カ (ちから) だめしプリント (ぷりんと) パート (ぱあと) 4

小学校 (しょうがっこう) 6年 (ねん) 算数 (さんすう) 3 【1 1】 (2)

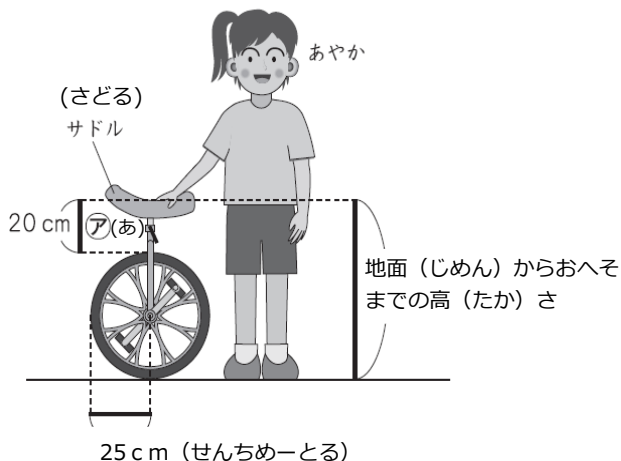
【問題 (もんだい)】

【11】 あやかさんの学級 (がっきゅう) では、一輪車 (いちりんしゃ) で遊 (あそ) ぶことが
はやっています。

(1) あやかさんは、一輪車 (いちりんしゃ) の高 (たか) さを調節 (ちょうせつ) していま
す。

一輪車 (いちりんしゃ) のちょうどよい高 (たか) さは、地面 (じめん) からおへそまでの
ところまでと言 (い) われています。サドル (さどる) の高 (たか) さを調節 (ちょうせつ)
すると、下 (した) の図 (ず) のア (あ) の長 (ながさ) さが 20cm (せんちめーとる)
になりました。

一輪車 (いちりんしゃ) のタイヤ (たいや) の半径 (はんけい) は 25cm (せんちめー
とる) です。



地面 (じめん) からあやかさんのおへそまでの
高 (たか) さは何 cm (せんちめーとる) ですか。

答 (こた) えを書 (か) きましょう。

