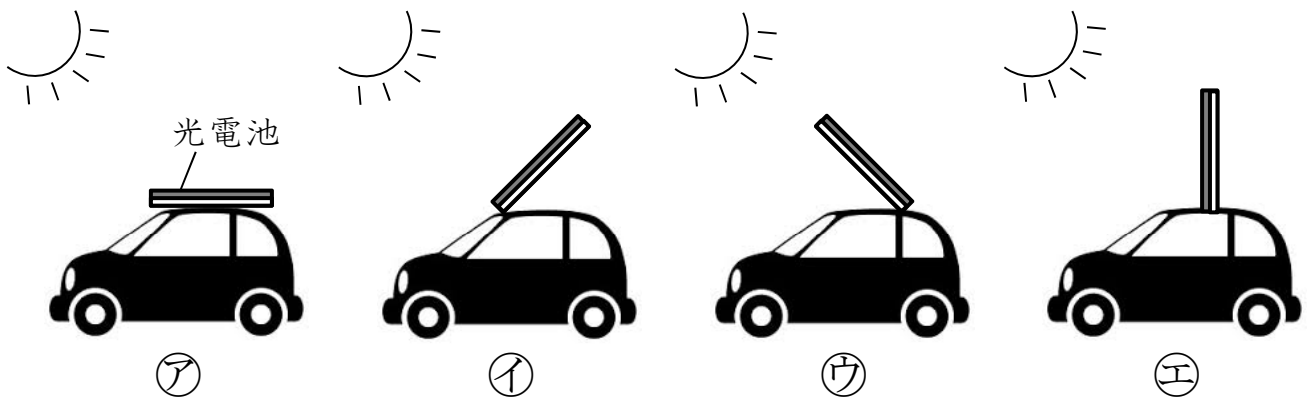


(1) ()にあてはまることばを から ^{えら}選んで書きましょう。

- ・ 電たくや()などには()がよく使われている。これは()が当たればどこでも()が作られ、使うことができる。だから、地球のまわりを回っている()の ^{でんげん}電源にもなっている。
- ・ くもりや雨のときは電流が()なり、つないだ()の速度が()。また日かげでも同じであるが、()で光を()させて当てるとまた速くなる。
- ・ 光電池を ^{こうりつ}効率よく使用するには、光が進む方向に()になるように ^{せっち}設置するとよい。

モーター すい直 おそくなる 光電池 ^{かがみ}鏡 電気
 反射 ^{はんしゃ}光 人工えい星 ストップウォッチ 小さく

(2) 一番速く走る車はどれでしょう。 ()



(1) ()にあてはまることばを [] から選んで書きましょう。

- ・ 電たくや(ストップウォッチ)などには(光電池)がよく使われている。これは(光)が当たればどこでも(電気)が作られ、使うことができる。だから、地球のまわりを回っている(人工えい星)の電源にもなっている。
- ・ くもりや雨のときは電流が(小さく)なり、つないだ(モーター)の速度が(おそくなる)。また日かげでも同じであるが、(鏡)で光を(反射)させて当てるとまた速くなる。
- ・ 光電池を効率よく使用するには、光が進む方向に(すい直)になるように設置するとよい。

モーター すい直 おそくなる 光電池 鏡 電気
 反射 光 人工えい星 ストップウォッチ 小さく

(2) 一番速く走る車はどれでしょう。 ()

