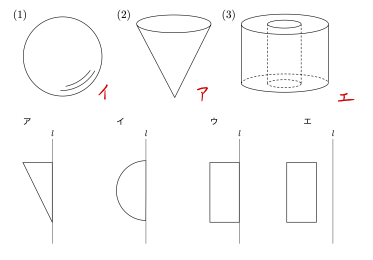
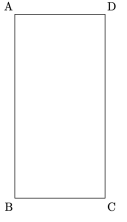


【1】次の(1)~(3)の立体は、下のア~エのどの立体を直線 lを軸と して 1 回転させてできる立体か。それぞれア〜エの記号で答えなさ

11



- 【2】右の図のような長方形 ABCD を,辺 DC を 軸として1回転させてできる立体について、次の問 いに答えなさい。
- (1) できる立体の名前を答えなさい。 円 柱
- (2) この立体を、回転の軸をふくむ平面で切った とき、切り口の図形を答えなさい。長 方形
- (3) この立体を、回転の軸に垂直な平面で切った とき、切り口の図形を答えなさい。 円



【3】下の図の立体は、 次のア~ウの図形のい ずれかを直線 lを軸に1 回転させてできるもの である。どの図形を回 転させてできたもの か, 記号で答えなさい。

