

12. 時計で速さの計算をしよう!

がつ にち

26 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ
次の文を読んで、式を立てて答を出そう!

1 あいだ ちょうしん たんしん いっちょくせん
12時と1時の間で長針と短針が一直線になるのは
なんじ なんぶん
何時何分?

み 度

は $\frac{11}{2}$ 度/分

じ 分



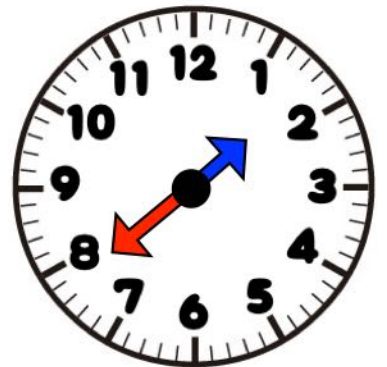
答え

2 あいだ ちょうしん たんしん いっちょくせん
1時と2時の間で長針と短針が一直線になるのは
なんじ なんぶん
何時何分?

み 度

は $\frac{11}{2}$ 度/分

じ 分



答え