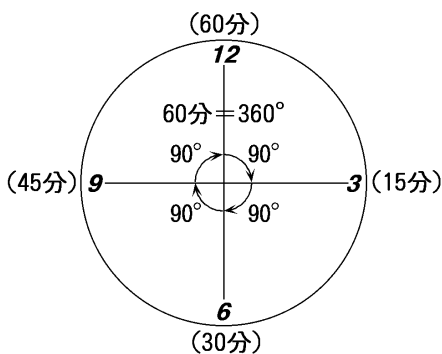


小 / 算数 / 4年 / 量と測定 /
角 / 理解シート

15分, 5分, 40分などの角度は, 何度になりますか

1 60分は 360° です。



◀ポイント▶

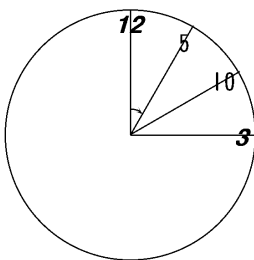
時計の1回りの角 (60分) は 360° です。

- ・ 15分は1直角で 90° です。
- ・ 30分は2直角で 180° です。
- ・ 45分は3直角で 270° です。

2 15分, 5分, 40分の角度を調べてみます。

① 15分 ・ 15分は 90° です。

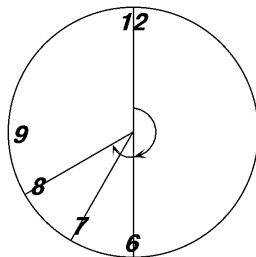
② 5分



① 15分を3でわった時間が5分です。

② $90^\circ \div 3 = 30^\circ$ 5分は 30° です。

③ 40分



① 5分は 30° です。

② 40分は5分の8倍です。

③ $30^\circ \times 8 = 240^\circ$ 40分は 240° です。

別の方法 <

① 30分は 180°

② 10分は, $30^\circ \times 2 = 60^\circ$

③ 40分は, $180^\circ + 60^\circ = 240^\circ$