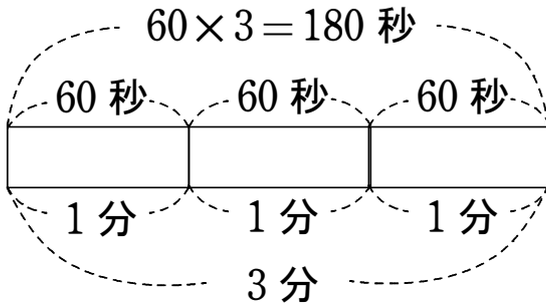


3年生 分を秒に, 時間を分になおす①

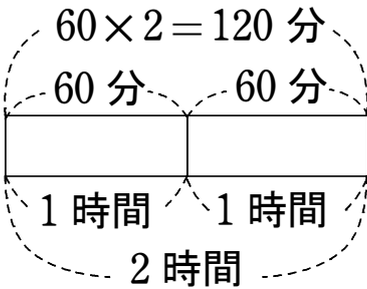
ねらい 1あたりの量を何倍かすることができる

◆ 次の()にあてはまる数を答えましょう。

① 3分 = (180)秒

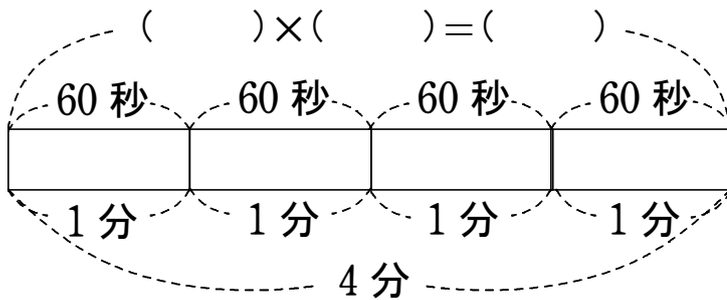


② 2時間 = (120)分

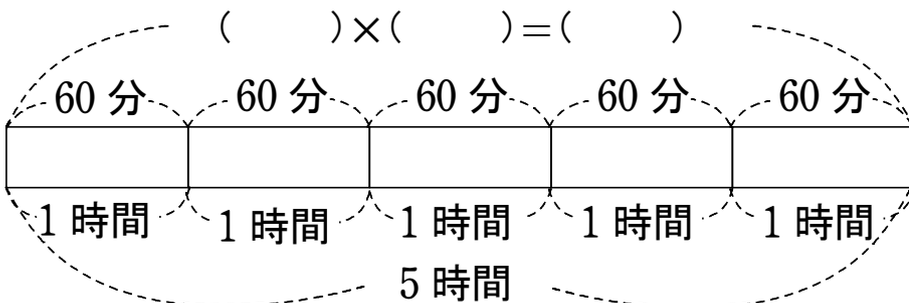


【問題】 次の()にあてはまる数を答えましょう。

① 4分 = ()秒



② 5時間 = ()分



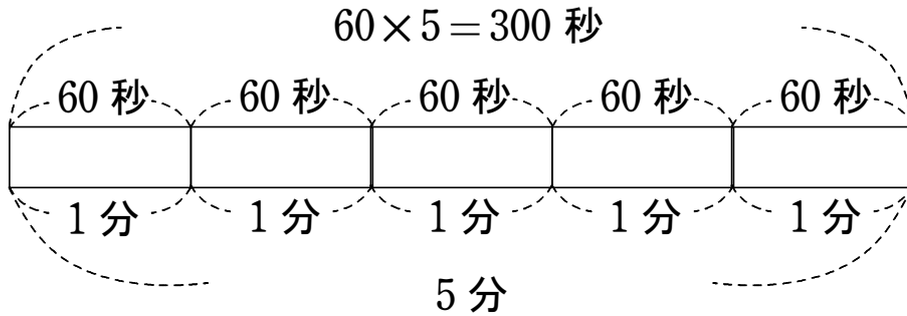
年 組 番 名前

3年生 分を秒に, 時間を分になおす②

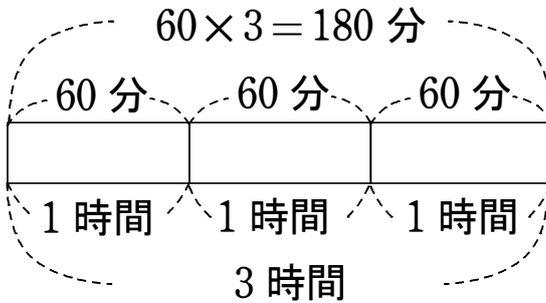
ねらい 1あたりの量を何倍かすることができる

◆ 次の()にあてはまる数を答えましょう。

① 5分 = (300)秒

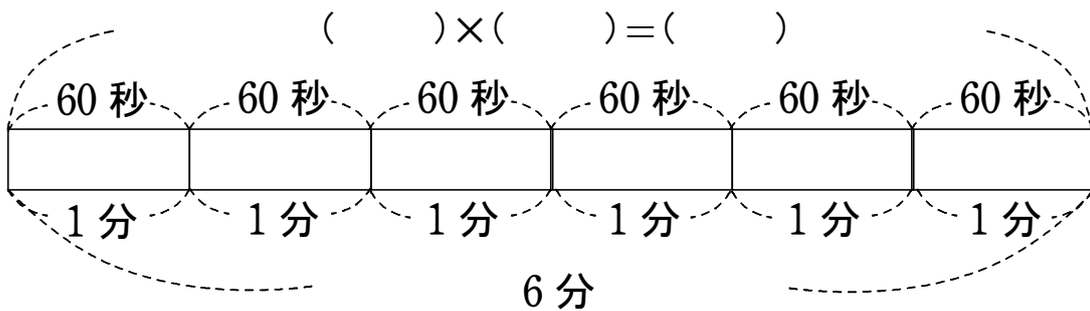


② 3時間 = (180)分

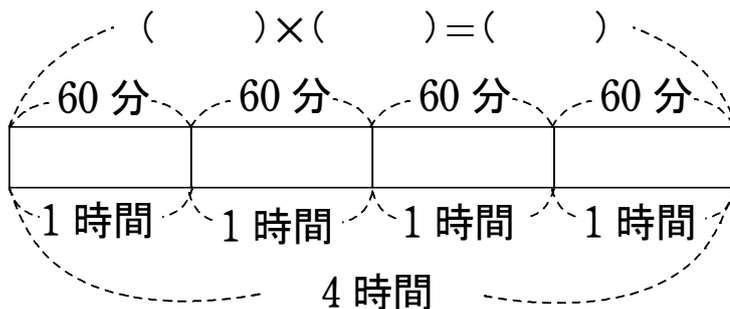


【問題】 次の()にあてはまる数を答えましょう。

① 6分 = ()秒



② 4時間 = ()分



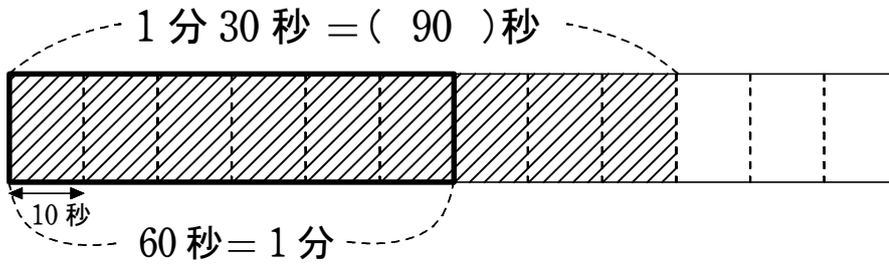
年 組 番 名前

3年生 分を秒に、時間を分になおす③

ねらい 時間の単位換算ができる

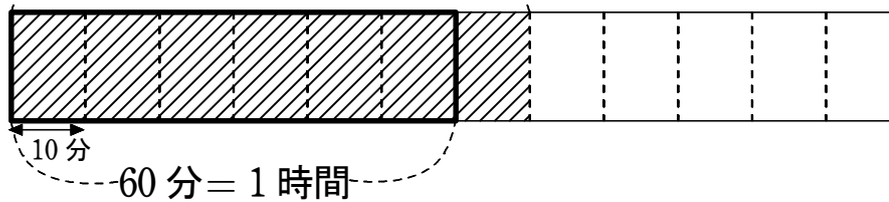
◆ 次の()にあてはまる数を答えましょう。

① 1分30秒 = (90)秒



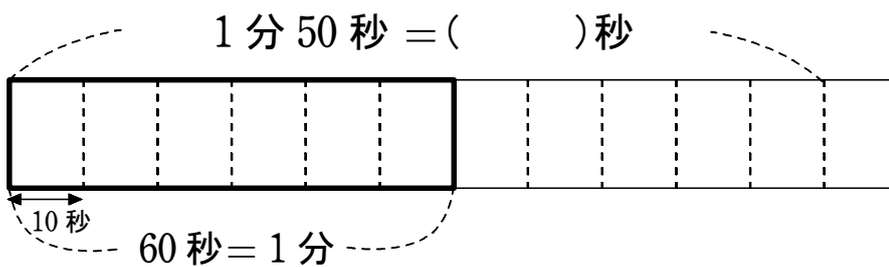
② 1時間10分 = (70)分

1時間10分 = (70)分



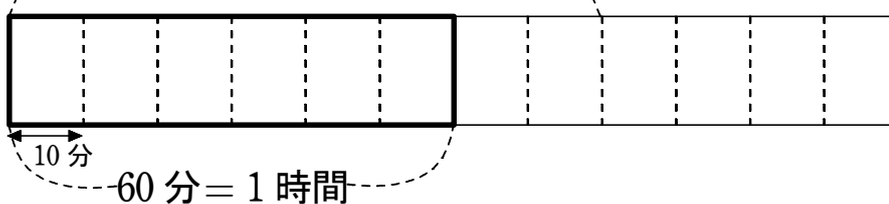
【問題】 次の()にあてはまる数を答えましょう。

① 1分50秒 = ()秒



② 1時間20分 = ()分

1時間20分 = ()分



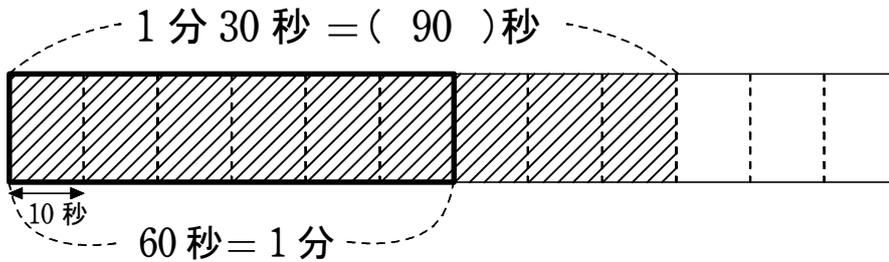
年 組 番 名前

3年生 分を秒に、時間を分になおす④

ねらい 時間の単位換算ができる

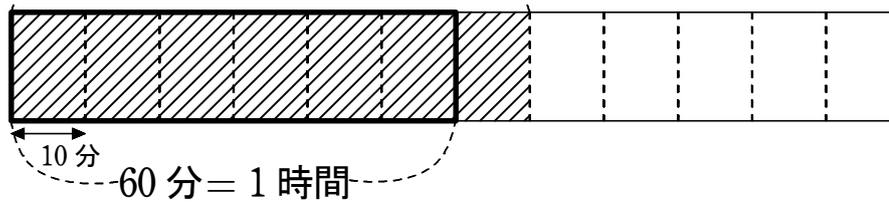
◆ 次の()にあてはまる数を答えましょう。

① 1分30秒 = (90)秒



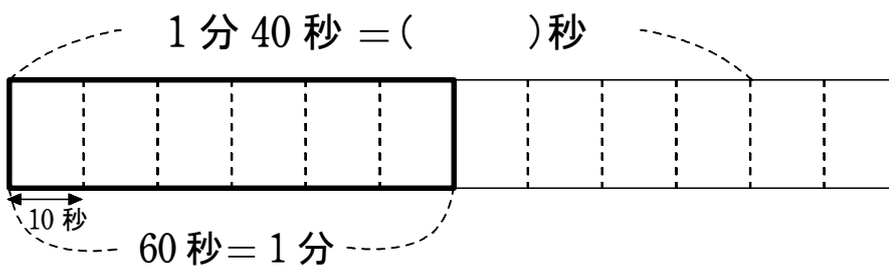
② 1時間10分 = (70)分

1時間10分 = (70)分

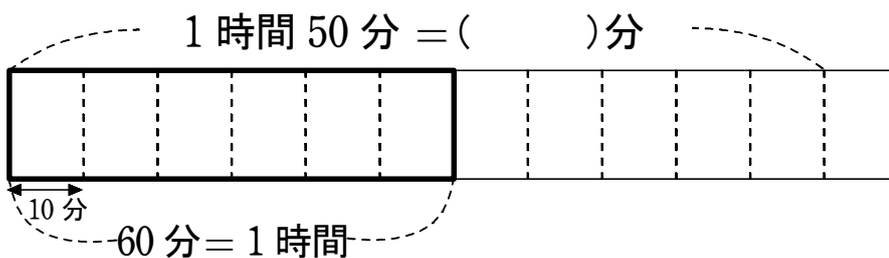


【問題】 次の()にあてはまる数を答えましょう。

① 1分40秒 = ()秒



② 1時間50分 = ()分



年 組 番 名前