

6年生の文章題 (9)

文章題

対象：6年生～ ねらい：文章を読んで問題を理解し、正しい解法で答えを求められる。

点

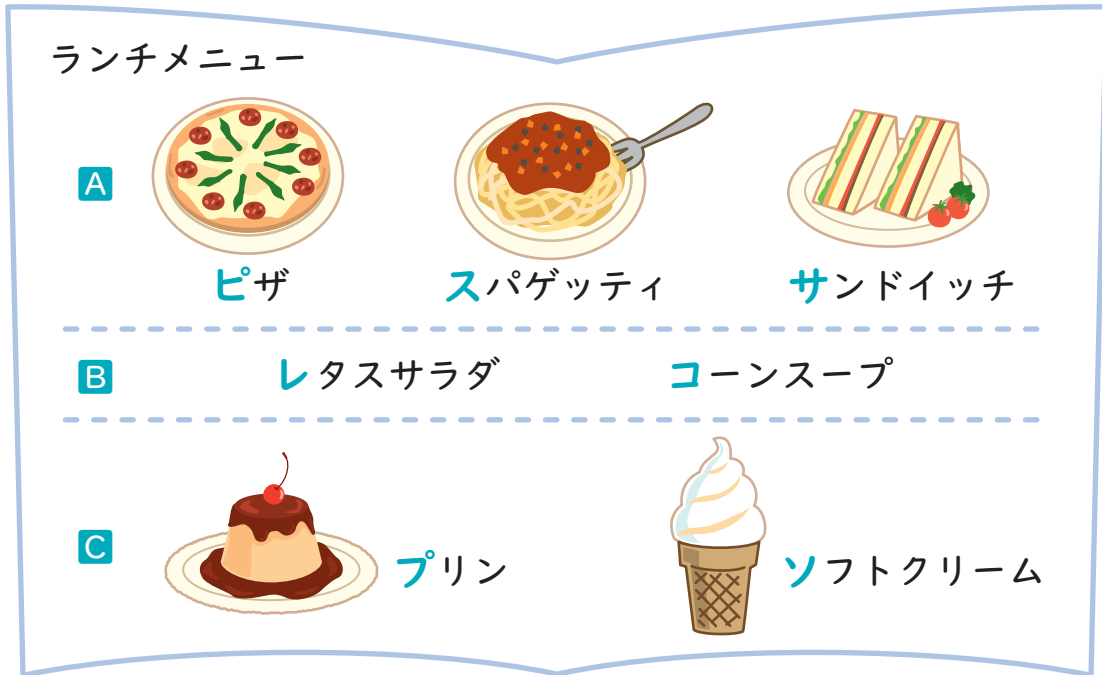
学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

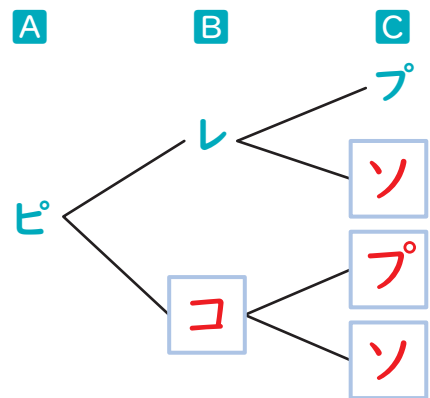
©ちびむすドリル



あるレストランには、下のようなランチセットのメニューがあって、**A** メインの料理、**B** サラダかスープ、**C** デザートの中から、好きなものをそれぞれ1つずつ選べるようになっています。 1問 25点
(100)



① **A** をピザにした場合のセットの選び方を樹形図に表して調べます。
 □にあてはまるメニューの最初の文字 (レタスサラダ=レ、プリン=プ、...) を書いて、右の樹形図を完成させましょう。

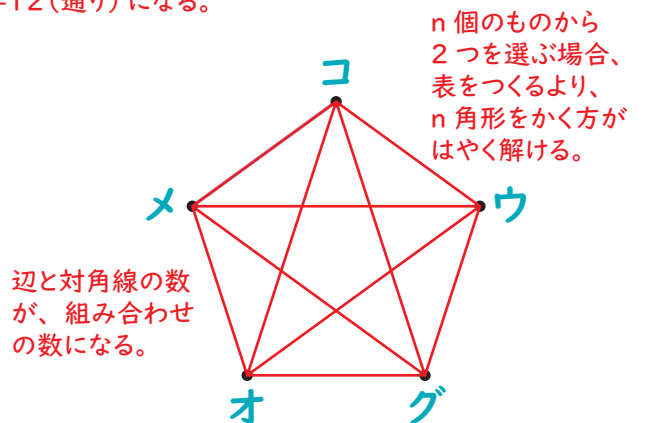


② **A** をピザにした場合のセットの選び方は、何通りですか。 答え 4通り

③ セットの選び方は全部で何通りですか。
Aがピザとサラダの場合も4通りずつあるから、選び方は全部で $4 \times 3 = 12$ (通り) になる。

答え 12通り

④ ドリンクバーでは、コーラ、メロンソーダ、オレンジジュース、グレープジュース、ウーロン茶が選べます。ちがう種類の2つを飲む場合、組み合わせは全部で何通りになりますか。右の5つの頂点を辺と対角線で結んで考えましょう。



答え 10通り