

등식은 등호(=)의 양쪽이 서로 같음을 나타내는 식이에요. 등호의 왼쪽을 좌변, 오른쪽은 우변이라고 부르고, 좌변과 우변을 통틀어 양변이라고 불러요.

$$\begin{array}{ccc} & \text{등식} & \\ 2 + 3 = 5 & & \\ \text{좌변} & & \text{우변} \\ & \searrow \swarrow & \\ & \text{양변} & \end{array}$$

★ 식에 등호가 있으면 식이 맞든 틀리든 상관없이 등식이라고 해요. 식이 맞으면 참인 등식, 틀리면 거짓인 등식이라고 해요.

방정식은 미지수가 있어서, 그 미지수에 따라 식이 참이 되기도 하고 거짓이 되기도 하는 식이에요. ★ 등호와 미지수가 같이 있어야 해요. ← 등.