

۲۴۲- «پیاژه» با تحقیق درباره‌ی درک کودکان در مورد مفاهیمی هم‌چون

«عدد»، «زمان»، «حجم» و «طول»، در نهایت به کدام نتیجه دست یافت؟

(۱) ساختارهای شناختی در کودکان ساده می‌ماند.

(۲) در کودکان ساختارهای شناختی ساده به پیچیده تبدیل می‌شود.

(۳) کودکان در یک دوره‌ی سنی معین، به سؤال‌ها، جواب‌های غلط معینی

می‌دهند.

(۴) نمی‌توان گفت که کودکان کوچک‌تر، از بزرگ‌ترها کم‌هوش‌ترند.

۲۴۲ - گزینه ۲ پاسخ است.

«پیاژه» به این نتیجه رسید که کودکان همان گونه که رشد می کنند،

در اثر تجربه ساختارهای شناختی ساده‌ی خود را به ساختارهای شناختی

پیچیده تبدیل می کنند.