

## 【中学受験で算数（四谷大塚）偏差値が55以上の子に共通する10の特徴】

### ★受験算数ができる子の10の特徴★

番号	特徴	思考・行動のディテール
1	問題文を読んだらまず条件整理を始める	すぐに解法を探さない。問題を「情報処理」として見る
2	図や線分図を自分で増やせる	分からなくなっても、途中で思考停止しない
3	数字を変えて試す習慣がある	問題の構造を自分で探りに行ける
4	算数には「解き筋」と「計算」しかない事を理解	「方針を立てる」と「処理」の2つに分けて捉えている
5	解説を読む時に「解き筋のポイント」を重視	答えを追うのではなく、なぜその解法になるのかを見る
6	「どこからが分からないか」を言語化できる	自分の状況を客観的に説明できる（メタ認知能力が高い）
7	パターン暗記は大事だがそれだけでない	「なぜそうなるのか」の根本を常に意識している
8	途中で失敗しても感情が乱れにくい	ミスや行き詰まりに対して、感情的にならない
9	問題を解くこと自体をゲーム的に楽しめる	難しい問題に対しても、パズルのように楽しめる
10	「理解していない状態」が気持ち悪い	丸暗記で終わらせず、自分が納得いくまで深く追求する