



「解答類型」を知っていますか？

「解答類型」とは設問に対して児童生徒がどのように解答したかの反応率を示したものです。「解答類型」の反応率に着目すると、「その問題のどこにつまずきがあるのか」ははっきりと見えてきます。



H25全国学力学習状況調査 小学校算数Aを例にみると…

A 2 四捨五入して一万の位までのがい数にしたとき、20000になる整数を、下の1から5までの中からすべて選んで、その番号を書きましょう。

1	14500	解答類型	正答	反応率
2	15000	2, 3, 4と解答	◎	60.4
3	19500	3と解答		1.9
4	24999	2, 3と解答		11.8
5	25000	3, 4と解答		2.8
		4, 5と解答		0.7
		2, 3, 4, 5と解答		0.8
		1を含めて解答		9.8
		上記以外の解答		9.8
		無回答		1.9

①解答類型の中の顕著な反応を見る

☆本来なら、千の位を四捨五入するのであるが……
百の位と千の位を両方四捨五入しているようだ。

	百の位を四捨五入	千の位を四捨五入	判断
14500	→ 15000	→ 20000	→ ○
24999	→ 25000	→ 30000	→ ×

②どこに課題があるのか分析

☆「どの位を四捨五入するか」の理解が不十分。

③学校全体で課題を共有し、 課題に合った指導の工夫を進める

☆「どの位を四捨五入するか」をおさえる授業の工夫を！
☆「どの位を四捨五入するか」の定着を図る練習問題を！

調査結果の再度の見直しや児童生徒の実態把握などに…
課題把握と課題に焦点化した指導に向けて「解答類型」の活用を！