

Pädagogisch korrekt?

Beitrag von „Schmidt“ vom 13. November 2025 13:23

[Zitat von Gymshark](#)

Inwieweit ist der erste Rechenschritt oben links richtig? Der Schüler/die Schülerin *subtrahiert* die Ausgaben vom Ausgangswert, dabei wäre für die Aufgabenstellung gefragt, die einzelnen Ausgaben zu *addieren*. Wäre hier die Addition gewählt worden, könnte man, auch bei Rechenfehlern innerhalb der Rechnung, Teilpunkte geben. So war ja schon der Ansatz falsch.

Subtrahieren ist nur das Addieren negativer Zahlen. Den Ansatz kann man natürlich so wählen. Bei richtigem Rechnen hätte sie so Aufgabenteil b) zuerst gerechnet und für Aufgabenteil a) einfach $750 -$ das was übrig geblieben ist gerechnet. Das ist nicht falsch, hier aber leider insgesamt schief gelaufen.