

# Mājas uzdevums: izteiksmes kļūdas

Skolēns aprēķināja divu skaitļu summu ( $A + B = C$ ), taču, pierakstot atbildi, pieļāva kļūdas, kuras dēļ izteiksme kļuva nepareiza. Ir zināms kā kļūdas var būt maksimāli divos ciparos. Izlabojiet kļūdas paturot prātā, ka tās var būt gan saskaitāmo pierakstā ( $A$  vai  $B$ ), gan rezultātā ( $C$ ).

Piemēram:

kļūdaina izteiksme:  $A = 1854$ ,  $B = 23798$ ,  $C = 25832$

izlabota izteiksme:  $1854 + 23998 = 25852$

**D:** Ja ir zināms, ka skolēns ir pierakstījis divus blakus ciparus nepareizā secībā

$$1854 + 29398 = 25852$$

**E:** Ja ir zināms, ka skolēns dažus divus ciparus pierakstījis nepareizi

$$1954 + 23998 = 25851$$

**F:** Izvēlies no **A**, **B**, **C**, **D** un **E** vienu no tava viedokļa vispiemērotāko izlabojumu