

No. 就

Date

言語能力 1~10.

20-13 気さくな =

気軽な

21-25 てらう =

ひたつかす、見せびらかす

21-26 すかす =

すかめる (見兼す) / 王びる

23-12 散在 ⇔

密集

24-13 二つむす ⇔

免れ子

39-6 手す =

味方になる

40-1 更迭 義

役替りか交替すること

40-2 普請 井

家を建てること

41-6 名刺 井

有名有言院

43-18 悔ををかむ 井

後悔する

45-6 親しく心やすい

昵懇 じい

159-24 頑固に人と相容れず

獨介 けんかい

159-25 何となく後ろめたく思う

気がたす、気がつかぬ

190-27 真意をたす  
罪状をたす

質す  
札す : 物の是非を明らかにする

Mukyu Academic Notebooks  
by TAKAGI-1

No. 31

Date

スイセン

推薦

No. 就

Date

左と右

問題よく読め

等差数列  $a_n = a_1 + d(n-1)$   $S_n = \frac{1}{2}n(a_1 + a_n) = \frac{1}{2}n(2a_1 + d(n-1))$

比  $a_n = a_1 r^{n-1}$   $S_n = \frac{a_1(r^n - 1)}{r - 1}$

$\sum_{x=1}^n x^2 = \frac{1}{6}n(n+1)(2n+1)$