

4月22日(水) 算数しよう① 星野先生
 毎日勉強が進まないのはもったいない
 ので進めましょう。
 声は届かないけど、ちゃんと勉強してください。
 それでは、早速始めよう。

PI0 走了順番は？ おふく
 3人の走了順番を、おれなく重複なく数えよ。

⑦ 自分で考える。(落ちや重なり)

⑧ 解答例 (た) たいき (ゆ) ゆい (ひ) ひすと
 1 (た) (ゆ) (ひ) 2 (た) (ひ) (ゆ)
 3 (ゆ) (た) (ひ) 4 (ゆ) (ひ) (た)
 5 (ひ) (た) (ゆ) 6 (ひ) (ゆ) (た)
 } の6通り
 ぞろぞろ

☆ 全部で6通りありみたいたぬ。
 このように考えられる場合をすべて数えたもの
 のを「場合の数」と言うよ。

⑨ この場合の数を上手に(落ちや重なりなく)数
 えるのがこの単元の勉強です。
 まずは、もののならひ方が何通りあるか数えよ。

☆ 教科書の文は書かないよ。
 教科書とノートを用意して、写しなが
 ら勉強していきましよう。

必ずノートに書きましよう。
 学校再開まで元預りましよう。

B5 B4

A4

10

15

20

25

B5 B4

A4

10

15

20

25