

1
ABCDE

つぎの せつめいを よんで もんだいに こたえましょう。

なんばんめ

hakken.の法則💡

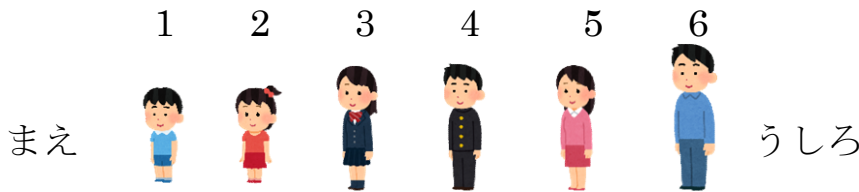
★ なんばんめ…「なんばんめ」は じゅんばんや ばしよを あらわします。

れいだい



さとし あいこ おねえさん おにいさん おかあさん おとうさん

① まえから 3にんは だれですか。



3にんぶんの なまえを こたえます。

こたえ さとし、あいこ、おねえさん

② まえから 4にんめは だれですか。

1ばんめ 2ばんめ 3ばんめ 4ばんめ 5ばんめ 6ばんめ



ひとりの なまえを こたえます。

こたえ おにいさん

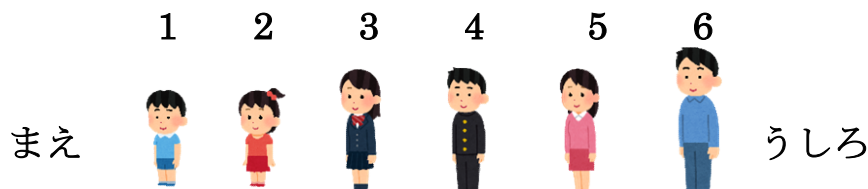
2 つぎの もんだいに こたえましょう。

ABCDE



さとし あいこ おねえさん おにいさん おかあさん おとうさん

① まえから 3 にんは だれですか。



② まえから 4 にんめは だれですか。



3 つぎの もんだいに こたえましょう。

BCDE

① まえから 4ひきに ○を かきましょう。



② まえから 4ひきめに ○を かきましょう。



③ うしろから 3ひきに ○を かきましょう。



④ うしろから 3ひきめに ○を かきましょう。



4 つぎの もんだいに こたえましょう。

BCDE

① まえから 3ひきめに ○を かきましょう。



② うしろから 5ひきに ○を かきましょう。



③ まえから 2ひきに ○を かきましょう。



④ うしろから 5ひきめに ○を かきましょう。



5 なんばんめですか。

ABCDE



① うしは、ひだりから () ばんめです。

② ぞうは、みぎから () ばんめです。

③ とらは、ひだりから () ばんめです。

④ きりんは、みぎから () ばんめです。

6 なんばんめですか。

ABCDE

① とらは、うえから () ばんめです。

② ぞうは、したから () ばんめです。

③ うしは、したから () ばんめです。

うえ



ぞう



とら



うし



さる



うま

した