

Nome: _____ PAPAÍU.COM.BR

Turma: _____ Data: _____



Tito estava andando com sua bicicleta de **2** rodas, e decidiu fazer algumas manobras radicais.

Até que **1** das rodas se soltou e saiu.
Tito tinha **2** rodas, mas perdeu uma.
Com quantas ele ficou?

$$2 - 1 =$$

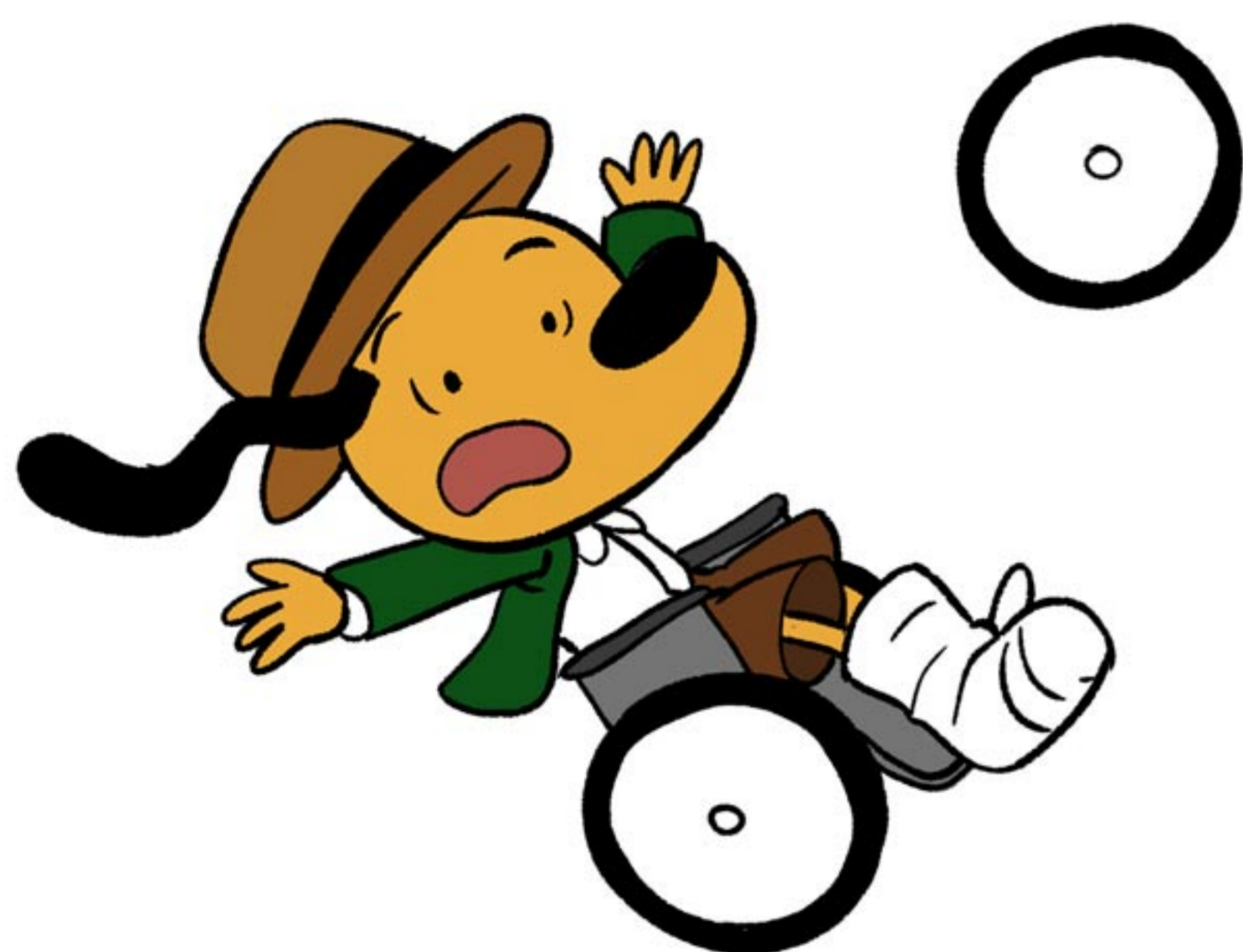


Com esse acidente ele acabou se machucando e quebrando uma perna, que o deixou em uma cadeira de rodas por um tempo.

Nome: _____ PAPAÍU.COM.BR

Turma: _____ Data: _____

Mas isso não abalou Tito.
Agora ele faria manobras
radicais em sua cadeira de rodas.



Que, infelizmente, tinha
duas rodas mas acabou
perdendo uma também.

Então ele teve uma ideia. Se sua cadeira tivesse mais
duas vezes mais rodas, ele estaria duas vezes mais seguro!



Se sua cadeira era de 2 rodas
e ele colocou mais duas,
com quantas rodas a cadeira ficou?

$$2 + 2 =$$

Nome: _____

PAPAPIU.COM.BR

Turma: _____

Data: _____

Ele fez mais manobras radicais com sua cadeira de rodas, e advinha o que aconteceu?



NADA! Tito ficou bem dessa vez.

Ele nem precisou adicionar mais rodas à sua cadeira.

Mas se ele adicionasse mais **2**, com quantas a cadeira ficaria?

$$\square + 2 =$$

Nome: _____

PAPAPIU.COM.BR

Turma: _____

Data: _____

Agora ajude Tito a pular somente nos números que são a soma do número 2 o do número pintado anterior. para isso pinte os números certos para ele pular.

