

2年生の問題 (11・12月)

1. かけ算のしきに かき、こたえも 出しましょう。

① おはじきは いくつですか。



(しき)

こたえ ()

② ドーナッツが 1さらに 4つずつ のっています。6さらでは いくつですか。

(しき)

こたえ ()

③ $6 + 6 + 6 + 6$ を かけざんに して、こたえを 出しましょう。

(しき)

こたえ ()

④ 7本の花たば、6たばぶんの 花の本すうは なん本ですか。

(しき)

こたえ ()

⑤ 8の 7ばいは いくつですか。

(しき)

こたえ ()

⑥ 9のだんの 九九を 9×9 から ぎやくにかいて いきましょう。

$9 \times 9 =$ 、

つぎの かけざんの マスけい算を やりましょう。

×	6	7	8	9
4				
5				
6				
7				

3. つぎの もんだいを しきを たてて ときましょう。

① 5cm の テープの 7ばいは なんcm ですか。

(しき)

こたえ ()

② こたえが 24になる 九九を ぜんぶ かき しましょう。

③ 1こ 8円の あめを 6こ かいます。あめを もう 1こ ふやすと ねだんは いくら ふえますか。

(しき)

こたえ ()

④ の中に ことばや かずを 入れて、かけ算の もんだいを つくり、しきとこたえを かきましょう。

を 1ふくろに ずつ 入れます。 では なんこに なる でしょう。

(しき)

こたえ ()

⑤ 1まい 9円の いろがみを 6まいと 85円の のりを かいました。みんなで なん円 ですか。

(しき)

こたえ ()

⑥ 高さ 4cm の つみき 4こと、6cm の つみき 3こを つみます。高さは なんcm に なりますか。

(しき)

こたえ ()