



«Анимированная сорбонка»

Интерактивный тренажёр
**Таблица
умножения семи**

Математика
2 класс



Дорогой друг!

На одной стороне карточки записан пример, а на другой - ответ.

Вначале реши пример. После этого можешь проверить себя. Для этого нужно левой кнопкой мыши щёлкнуть по карточке.



$$\begin{array}{r} 7 \cdot \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \cdot \\ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \cdot \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \cdot \\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \cdot \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \cdot \\ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \cdot \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \cdot \\ 8 \end{array}$$



Информационные

ИСТОЧНИКИ

Автор шаблона: Ранько Елена Алексеевна. Сайт:

<http://elenaranko.ucoz.ru/>

<http://s3.uploads.ru/BdO9t.png>

вырез для рамочки

Рамка сделана в программе Adobe Photoshop

<http://s1.pic4you.ru/allimage/y2012/12-12/12216/2812321.png>

виньетка «Новогодние шары»

<http://menzurka.ucoz.ru/ph/10/2/450738023.jpg>

основа для создания фона

Аствацатуров Г.О. Технологический прием
«Анимированная сорбонка» -

<http://www.it-n.ru/communities.aspx?cat no=13748&d no=222265&ext=Attachment.aspx?Id=97001>

**На момент создания ресурса все
ССЫЛКИ являются активными!**