

Математика

Л.Г. Петерсон

2 класс

Тема урока

«Умножение суммы на число»



Учитель начальных классов
Нарыкова А.Р.

МОУ СОШ № 73 г. Краснодар
2009 год.

Найди значения выражений и расшифруй

$9 \cdot 8 = 72$

С

$10 \cdot 9 = 90$

Ф

$8 \cdot 30 = 240$

Н

$9 \cdot 9 = 81$

А

$72 : 8 = 9$

Т

$20 \cdot 6 = 120$

К

$36 : 6 = 6$

И

$6 \cdot 7 = 42$

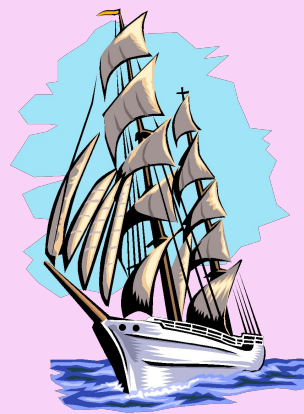
Й

$70 \cdot 7 = 490$

Я

$5 \cdot 4 = 20$

Д

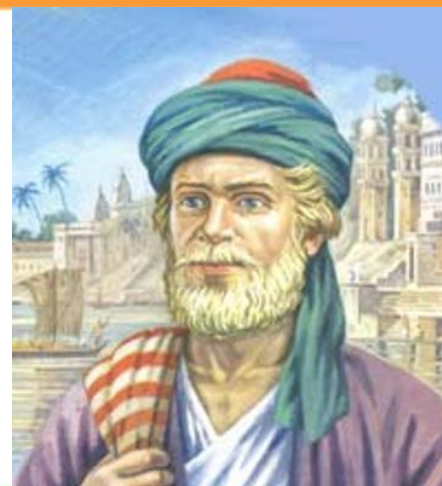


| | | | | |
|---|-----|----|---|-----|
| 6 | 240 | 20 | 6 | 490 |
| И | Н | Д | И | |
| Я | | | | |

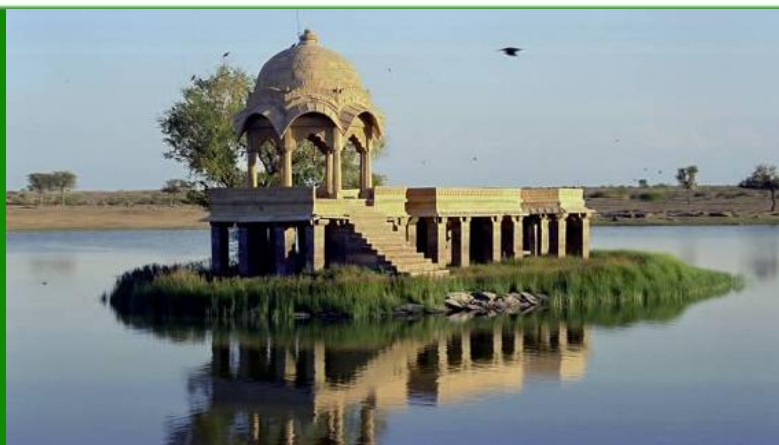
| | | | | | | | |
|----|----|----|-----|----|----|---|----|
| 81 | 90 | 81 | 240 | 81 | 72 | 6 | 42 |
| А | Ф | А | Н | А | С | И | |
| | | | | | | | Й |

| | | | | | | |
|-----|---|-----|---|---|---|-----|
| 240 | 6 | 120 | 6 | 9 | 6 | 240 |
| Н | И | К | И | Т | И | Н |

Индия - страна одной из древнейших цивилизаций мира.
Государство в Южной Азии . Занимает 7 место по площади,
2-е по численности населения.

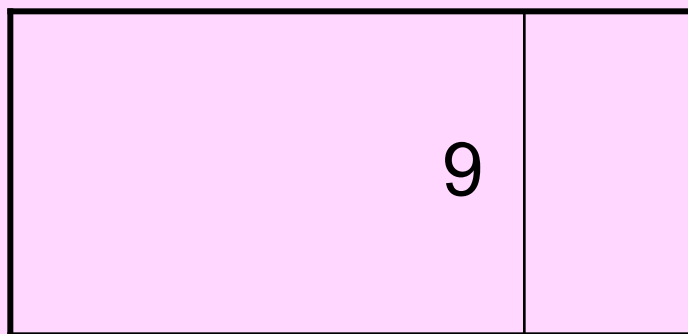


सत्यमेव जयते



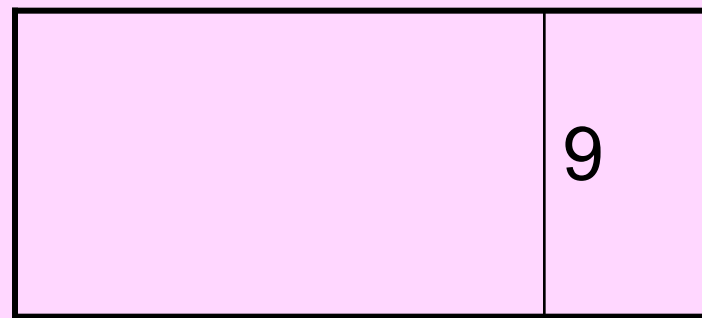
Афанасий Никитин (?-1475) — русский путешественник, тверской купец и писатель. Он был одним из первых европейцев, побывавших в Индии в эпоху Великих географических открытий и, первым, оставившим ее описание

Найдите площадь фигуры 2-мя способами



7

3



70

30

1 вариант

1сп. $7 \cdot 9 + 3 \cdot 9 = 90$

2сп. $(7+3) \cdot 9 = 90$

$7 \cdot 9 + 3 \cdot 9 = (7+3) \cdot 9$

2 вариант

1сп. $70 \cdot 9 + 30 \cdot 9 = 90$

2сп. $(70+30) \cdot 9 = 900$

$70 \cdot 9 + 30 \cdot 9 = (70+30) \cdot 9$

Тема урока : «Умножение двузначного числа на однозначное»

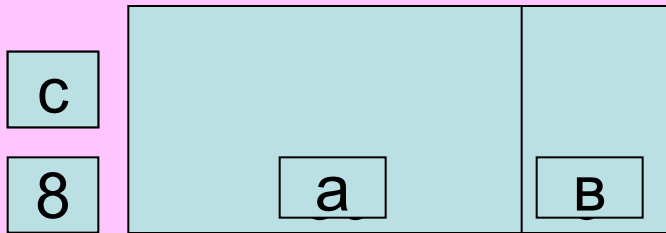


Тадж-Махал 1632-1654 гг.,
памятник воздвигнутый
правителем возлюбленной жене.
Строительство Тадж-Махала
длилось 22 года, на нем были
заняты около 20 000 рабочих. Это
одно из 7-ми чудес света

$$6 \cdot 8 = \boxed{48}$$

$$30 \cdot 8 = \begin{array}{r} \boxed{24} \\ \boxed{0} \end{array}$$

$$36 \cdot 8 = \begin{array}{r} \boxed{28} \\ \boxed{8} \end{array}$$

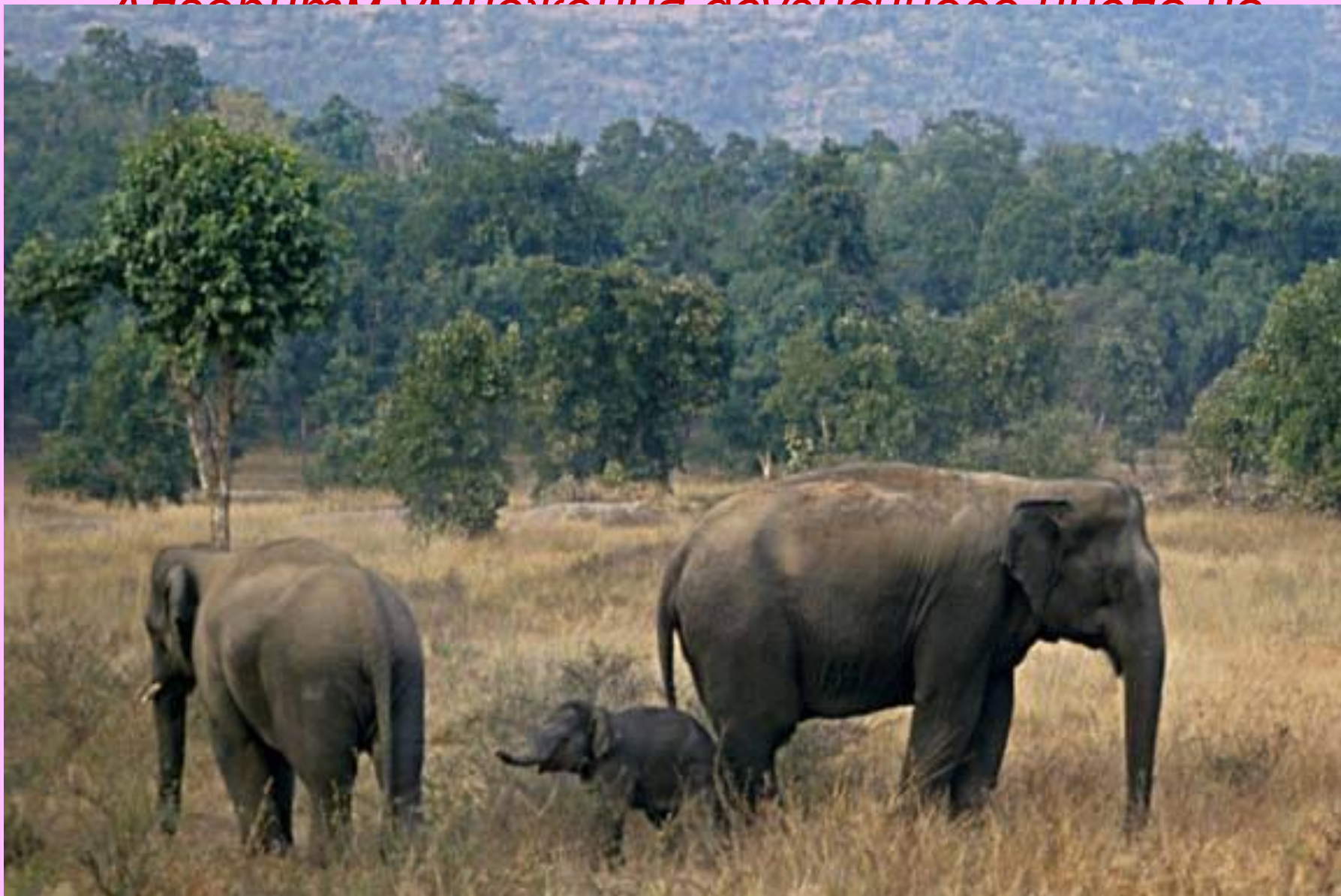


$$(30 + 6) \cdot 8 = 30 \cdot 8 + 6 \cdot 8$$

$$\underline{(a + b) \cdot c = a \cdot c + b \cdot c}$$

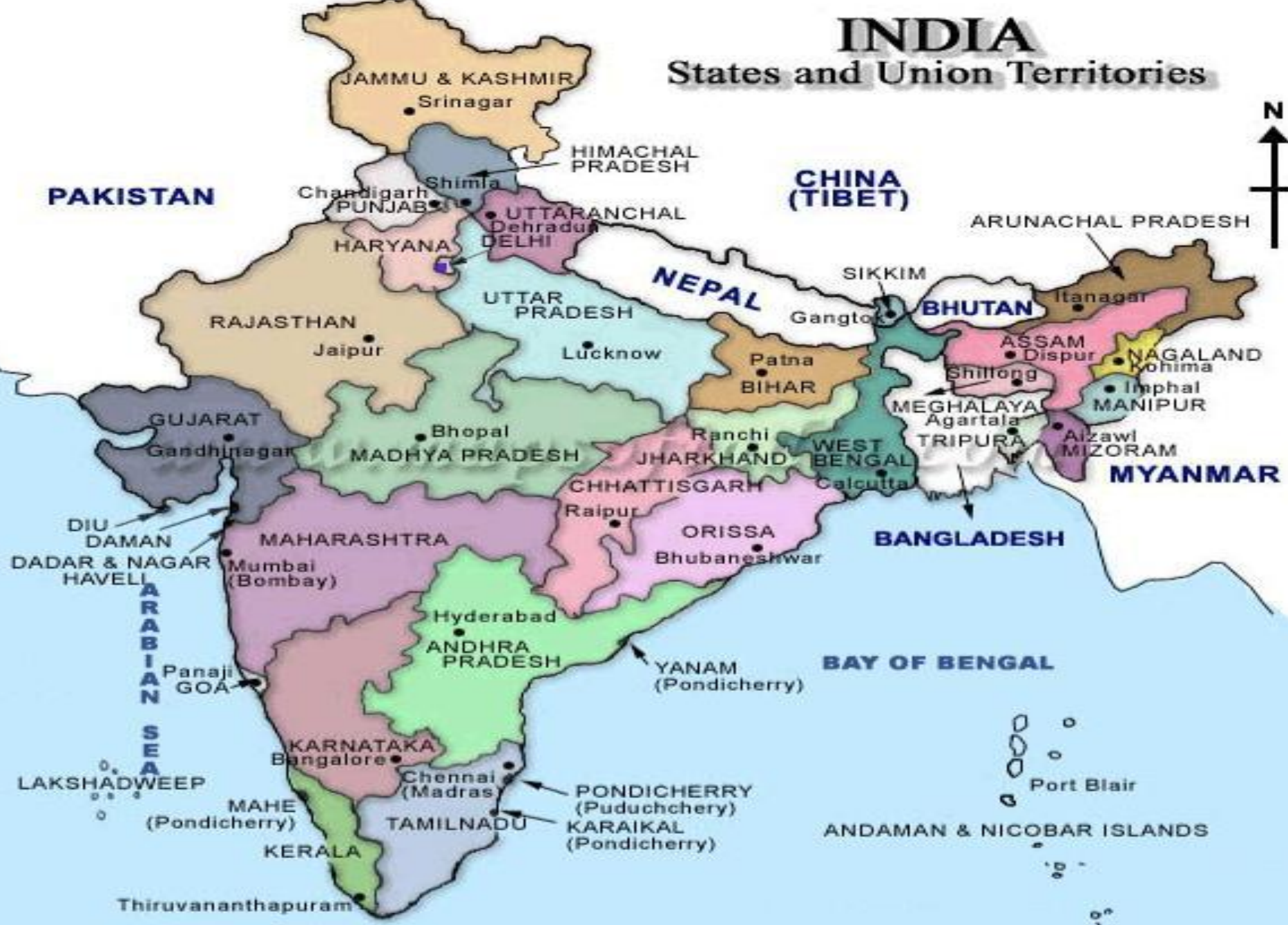
«Чтобы умножить сумму на число, можно умножить на это число каждое слагаемое и полученные произведения сложить»

Африканский слон



INDIA

States and Union Territories





Молодцы!



Спасибо за урок!