



周测培优卷 6 表内乘法 2~6 的应用能力检测卷

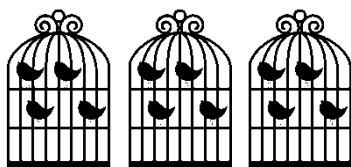
一、我会填。(每空 2 分，共 36 分)

1.

5 只青蛙()张嘴，()只眼睛()条腿。

6 只青蛙()张嘴，()只眼睛()条腿。

2.



每个笼子里有()只小鸟，有()个笼子。一共有()只小鸟，列式是()。

3.



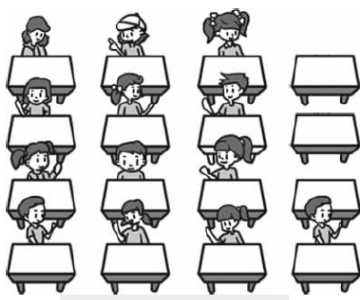
1 朵梅花有 5 片花瓣，3 朵梅花有()片花瓣，()朵梅花有 30 片花瓣。

4. 用口诀“三六十八”写出的两道乘法算式是()和()。

5. 两个乘数都是 5，积是()；两个加数都是 5，和是()。

6.





右图一共有()人，列式是()。

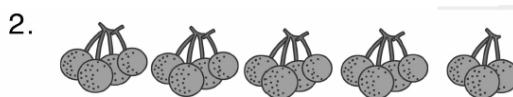
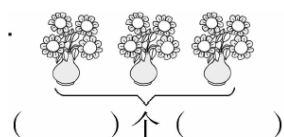
二、我会辨。(每题 2 分，共 6 分)

1. 2 个 3 相加的和与 3 个 2 相加的和相等。()
2. $5 \times 3 = 15$ ，读作 5 乘 3 等于 15。()
3. 4×3 可以用四三十二口诀计算。()

三、我会算。(每题 1 分，共 10 分)

$$\begin{array}{cccccc} 3 \times 3 = & 4 \times 5 = & 5 \times 2 = & 2 \times 3 = & 3 \times 4 = \\ 6 \times 2 = & 4 \times 6 = & 2 \times 2 + 4 = & 5 \times 5 - 5 = & 3 \times 6 + 5 = \end{array}$$

四、我会列式计算。(每题 8 分，共 16 分)



加法算式：_____ () \times () + () = () (个)
乘法算式：_____ () \times () - () = () (个)

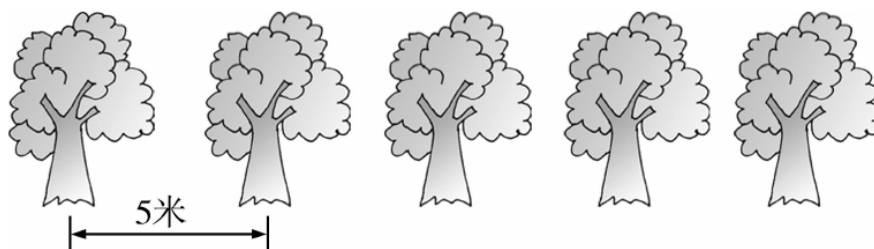
五、我会应用。(1 题 7 分，2、3 题各 8 分，4 题 9 分，共 32 分)

1. 兰兰家客厅的地砖，横着看每行是 6 块，竖着看每列是 5 块。一共铺了多少块地砖？
2. 他们一共投中多少个球？





3.



小明从第一棵树走到第5棵树，一共走了多少米？

4. 书店有3种价钱的笔记本。



(1) 买4本3元的笔记本要花多少元钱？

(2) 买1本5元的笔记本和3本6元的笔记本，一共要花多少元钱？

(3) 你还能提出其他数学问题并解答吗？





答案

一、1.5 10 20 6 12 24

2. 4 3 12 $3 \times 4 = 12$ (只)或 $4 \times 3 = 12$ (只) 3.15 6

4. $3 \times 6 = 18$ $6 \times 3 = 18$ 5.25 10

6. 13 $4 \times 3 + 1 = 13$ (人) 或 $3 \times 4 + 1 = 13$ (人)或 $4 \times 4 - 3 = 13$ (人)

二、1.√ 2.√ 3.×

三、9 20 10 6 12 12 24 8 20 23

四、1.3 4 $4 + 4 + 4 = 12$ (朵)

$3 \times 4 = 12$ (朵)或 $4 \times 3 = 12$ (朵)

2. 4 4 3 19 4 5(或 5 4)1 19

五、 $1.5 \times 6 = 30$ (块)或 $6 \times 5 = 30$ (块)

答：一共铺了 30 块地砖。

2. $3 \times 6 + 2 = 20$ (个)或 $6 \times 3 + 2 = 20$ (个)

答：他们一共投中 20 个球。

3. $5 \times 4 = 20$ (米)或 $4 \times 5 = 20$ (米)

答：一共走了 20 米。

4. (1) $4 \times 3 = 12$ (元)或 $3 \times 4 = 12$ (元)

答：买 4 本 3 元的笔记本要花 12 元钱。

(2) $3 \times 6 + 5 = 23$ (元)或 $6 \times 3 + 5 = 23$ (元)

答：一共要花 23 元钱。

(3)买 6 本 5 元的笔记本要花多少元钱？

$6 \times 5 = 30$ (元)或 $5 \times 6 = 30$ (元)





答：买 6 本 5 元的笔记本要花 30 元钱。(答案不唯一)

