

1.Izračunaj!

/12

$6 \cdot 10 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot 10 = 220$

$4 \cdot 100 = \underline{\quad}$

$17 \cdot 10 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot 10 = 480$

$\underline{\quad} \cdot 100 = 700$

$30 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot 5 = 400$

$60 \cdot \underline{\quad} = 180$

$60 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot 6 = 420$

$40 \cdot \underline{\quad} = 360$

2. Pisno množi!

/10

$\underline{129 \cdot 4}$

$\underline{138 \cdot 5}$

$\underline{156 \cdot 6}$

$\underline{35 \cdot 20}$

$\underline{154 \cdot 3}$

$\underline{43 \cdot 12}$

$\underline{28 \cdot 33}$

$\underline{160 \cdot 6}$

$\underline{208 \cdot 3}$

$\underline{47 \cdot 12}$

3. V enem zaboju je 34 kg jabolk. Koliko kg jabolk je v petih zaboljih?

/2

R:

O:

4. Petkratnik števila 135 zmanjšaj za 216!

/2

R:

5. Razliki števil 465 in 298 prištej zmnožek števil 157 in 3!

/3

R:

6. Četrtina vrvice je dolga 55 cm. Koliko je dolga cela vrvica?

/2

R:

O:

7. Tovornjak porabi za 100 km poti 32 l bencina. Koliko litrov bencina porabi za 500 km dolgo pot? /2

R:

O: _____

8. Tekmovalo je 12 skupin po 25 tekmovalcev. Od tega je bilo 178 deklic, drugi so bili dečki. Koliko je bilo dečkov? /3

R:

O: _____

*9. Odrasla levinja potrebuje 5 kg mesa na dan. Koliko ga poje v pol leta? /3

R:

O: _____