

Násobení a dělení 10, 20, 30, 40, 50, 60

1. Doplň do tabulky správné výsledky.

a	a . 9	a . 5	a . 10	a . 3	a . 6	a . 8	a . 7
20							
10							
30							

2. Vypočítej.

$560 : 10 =$

$240 : 30 =$

$120 : 20 =$

$180 : 20 =$

$150 : 30 =$

$270 : 30 =$

3. Vypočítej.

$200 : 10 =$

$270 : 30 =$

$80 : 20 =$

$160 : 20 =$

$90 : 30 =$

$90 : 30 =$

4. Vypočítej.

a	a . 2	a . 4	a . 7	a . 3	a . 9	a . 5
20						
10						
30						

5. Vypočítej.

$(90 + 60) : 30 =$

$(45 + 115) : 20 =$

$(80 + 80) : 20 =$

$(20 + 160) : 20 =$

6. Vypočítej.

$$(160 : 20) \cdot 30 =$$

$$(180 : 30) \cdot 10 =$$

$$(120 : 20) \cdot 20 =$$

$$(120 + 150) : 30 =$$

$$(110 + 130) : 30 =$$

$$(145 + 55) : 20 =$$

7. Vypočítej.

$$240 : (360 - 330) + 889 =$$

$$180 : (112 - 92) + 697 =$$

$$150 : (220 - 190) + 995 =$$

$$120 : (75 - 45) + 659 =$$

$$480 : (250 - 190) + 499 =$$

8. Vypočítej.

$$350 : 50 = \quad 500 : 50 =$$

$$420 : 60 = \quad 120 : 40 =$$

$$160 : 40 = \quad 360 : 40 =$$

$$450 : 50 = \quad 200 : 50 =$$

9. Vypočítej.

$$480 : 60 = \quad 540 : 60 =$$

$$350 : 50 = \quad 270 : 30 =$$

$$200 : 40 = \quad 360 : 60 =$$

10. Vypočítej.

$$9 \cdot 40 =$$

$$8 \cdot 50 =$$

$$3 \cdot 60 =$$

$$7 \cdot 40 =$$

$$6 \cdot 30 =$$

$$9 \cdot 60 =$$

$$5 \cdot 20 =$$

$$2 \cdot 50 =$$

$$6 \cdot 60 =$$

$$7 \cdot 50 =$$

$$9 \cdot 20 =$$

$$8 \cdot 30 =$$

$$4 \cdot 50 =$$

$$2 \cdot 60 =$$

$$7 \cdot 60 =$$

$$9 \cdot 50 =$$

$$3 \cdot 40 =$$

$$4 \cdot 40 =$$

