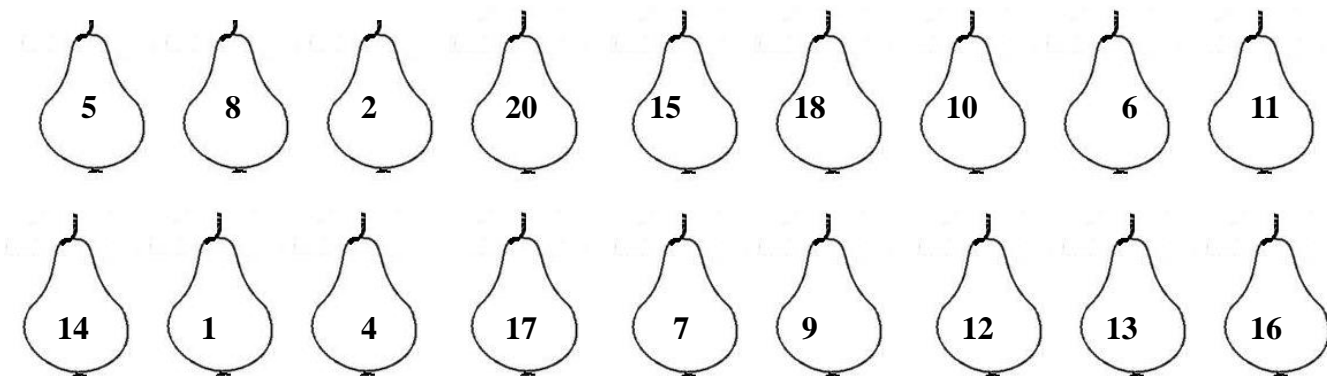


1. Vybarvi hrušky s násobky čísla 2.



2. Doplň znaménka <, >, =

$4 \cdot 2 \square 2 + 4$

$7 \cdot 2 \square 15 - 1$

$1 \cdot 2 \square 1 + 2$

$8 \cdot 2 \square 8 + 8$

$10 \cdot 2 \square 18 + 2$

$6 \cdot 2 \square 15 - 2$

$5 \cdot 2 \square 10 - 5$

$3 \cdot 2 \square 3 + 2$

$9 \cdot 2 \square 9 + 9$

3. Zapiš příklad, vypočítej.

**Kolik nohou mají dohromady 4 kuřata?**

---

**Kolik nohou má dohromady 8 slepic?**

---

**Kolik očí má dohromady 9 lidí?**

---

**Kolik uší má dohromady 5 slonů?**

---

**Kolik nohou mají dohromady 3 kapři?**

---

4. Najdi chybně vypočítané příklady, oprav je.

$6 \cdot 2 = 12$

$7 \cdot 2 = 16$

$8 \cdot 2 = 14$

$3 \cdot 2 = 8$

$5 \cdot 2 = 20$

$10 \cdot 2 = 20$

$2 \cdot 2 = 4$

$9 \cdot 2 = 16$