

1) Alla partita assistono 19 nonne e 7 mamme. Quante persone guardano la partita?

- A) $19 - 7 = 12$
- B) $19 \times 7 = 133$
- C) $19 + 7 = 26$
- D) $19 + 7 = 12$

2) La mamma ha preparato 95 pizzette. Alla fine della festa ne sono avanzate 16. Quante pizzette sono state mangiate?

- A) $95 - 16 = 79$
- B) $16 - 95 = 79$
- C) $95 + 16 = 111$
- D) $95 + 16 = 79$

3) Un pianoforte ha 88 tasti. Un altro ne ha 95. Quanti sono i tasti di differenza?

- A) $88 - 95 = 7$
- B) $95 - 88 = 7$
- C) $95 + 88 = 183$
- D) Non lo posso sapere

4) Un quaderno ha 35 fogli scritti e 25 fogli bianchi. Da quanti fogli è composto il quaderno?

- A) $35 - 25 = 15$
- B) $35 - 25 = 10$
- C) $35 + 25 = 50$
- D) $35 + 25 = 60$

5) Un fiore ha 15 petali. Quanti petali hanno 5 fiori?

- A) $15 + 5 = 20$
- B) $15 - 5 = 10$
- C) $15 \times 5 = 75$
- D) $15 \times 5 = 70$

6) In un gioco le femmine hanno totalizzato 75 punti, i maschi 60. Qual è la differenza tra i punti delle due squadre?

- A) $75 - 60 = 15$
- B) $60 - 75 = 15$
- C) $75 - 60 = 10$
- D) $75 - 60 = 25$

7) In un sacchetto ci sono 3 caramelle. Ci sono 6 sacchetti. Quante caramelle in tutto?

- A) $3 \times 6 = 18$
- B) $3 \times 6 = 12$
- C) $3 + 6 = 9$
- D) $6 + 3 = 9$

8) Luca ha comperato 15 palline. Se ne aveva già 13, quante palline ha ora?

- A) $15 - 13 = 2$
- B) $15 + 13 = 18$
- C) $15 \times 3 = 45$
- D) $15 + 13 = 28$

9) Il nonno aveva 96 legnetti. Ne usa 12 per accendere il fuoco. Quanti gliene rimangono?

- A) $96 - 12 = 84$
- B) $96 + 12 = 108$
- C) $96 - 12 = 74$
- D) Non lo posso sapere

10) Il maestro fotocopie 3 fogli per ciascuno dei suoi 25 alunni. Quante fotocopie deve fare?

- A) $25 + 3 = 28$
- B) $25 \times 3 = 75$
- C) $25 - 3 = 22$
- D) $25 \times 3 = 65$