

## Scenariusz zajęć nr 25

Karta pracy nr 1a

### Zadanie 1

**Polecenie:** Zapisz działania i oblicz, a następnie podaj odpowiedź.

**Lokomotywa:**

*Wagon nr 1: 12 krów*

*Wagon nr 2: 6 koni*

*Wagon nr 3: 5 grubasów*

*Wagon nr 4: 19 bananów*

*Wagon nr 5: 6 fortepianów*

*Wagon nr 6: 1 armata*

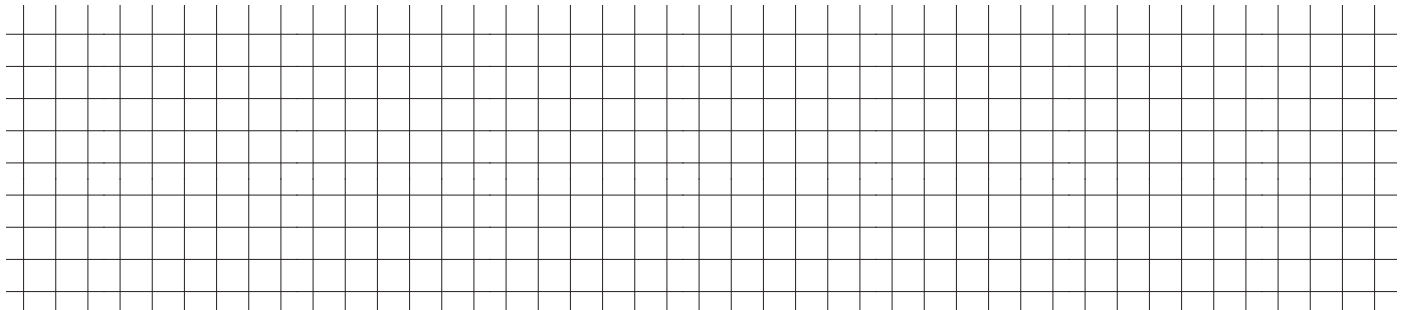
*Wagon nr 7: 13 stołów i 12 szaf*

*Wagon nr 8: słoń, niedźwiedź, 2 żyrafy*

*Wagon nr 9: 11 świń*

*Wagon nr 10: 5 kufrów, 3 paki, 2 skrzynie*

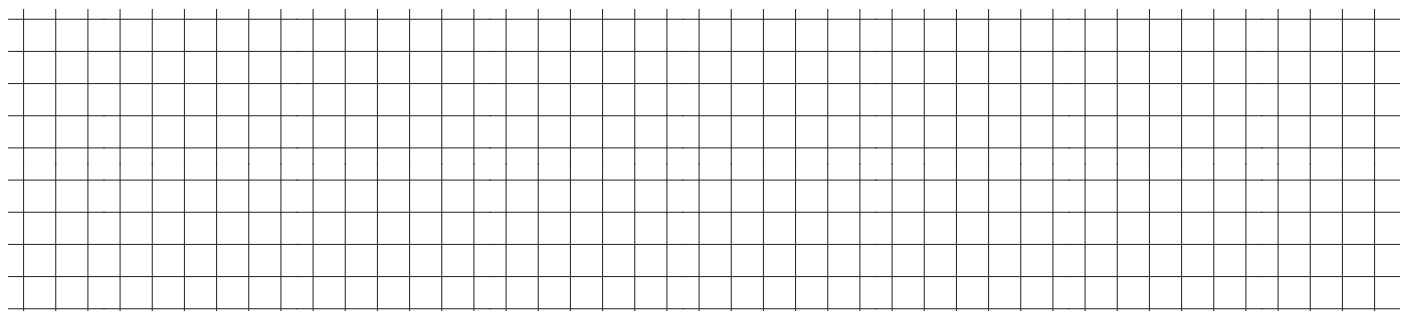
1. Na podstawie informacji powyżej oblicz, ile przedmiotów, zwierząt i ludzi znajduje się w wagonach.



Odp. ....

2. Trzy wagony – nr 1, nr 2 i nr 9 zostały odłączone od lokomotywy.

Ile koni trzeba dodać do wagonu nr 2, żeby we wszystkich tych wagonach znajdowało się w sumie 35 zwierząt?



Odp. ....



