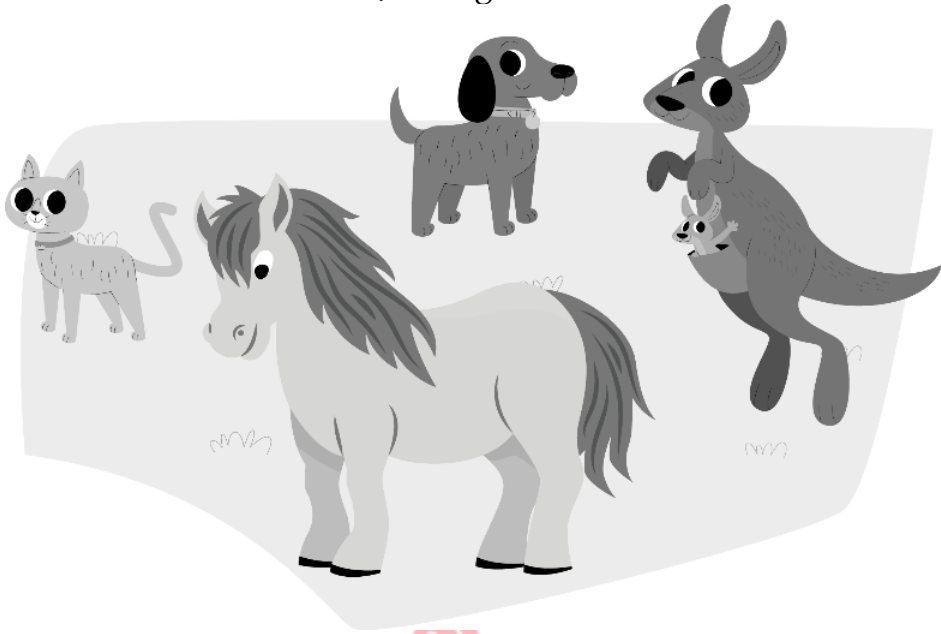


ĐÁP ÁN PHIẾU TƯ DUY MATHX – PHIẾU SỐ 42

Bài 1. Có bao nhiêu con vật trong hình?



(A) 3

(B) 4

(C) 5

(D) 6

Hướng dẫn giải:

Đáp án C.

Bài 2. Tính nhẩm: $40 + 30 - 20$.

Hướng dẫn giải

$$40 + 30 - 20 = 70 - 20 = 50.$$

Bài 3. Có 14 bạn nhỏ đã đến dự tiệc sinh nhật của Tuấn. Biết trong bữa tiệc đó có 5 bạn là con trai. Hỏi tất cả có bao nhiêu bạn gái?

Hướng dẫn giải:

Có tất cả $14 + 1 = 15$ bạn nhỏ trong bữa tiệc (tính cả Tuấn)

Có tất cả số bạn gái là:

$$15 - 5 = 10 \text{ (bạn gái)}$$

Đáp số: 10 bạn gái.



Bài 4. Bạn Nam có 5 que diêm được xếp cách đều nhau trên một hàng. Hỏi có bao nhiêu khoảng cách giữa hai que diêm liền nhau của 6 que diêm đó?



Hướng dẫn giải:

Giữa 5 que diêm có số khoảng cách là:

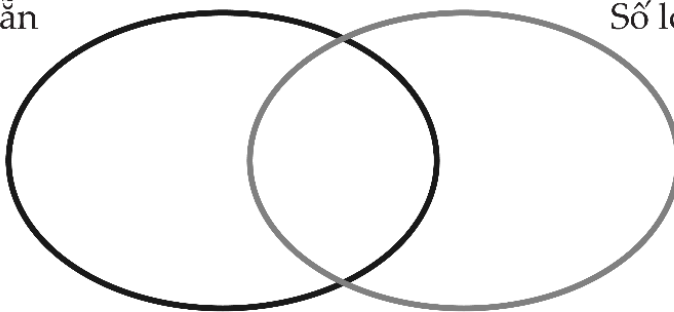
$$5 - 1 = 4 \text{ (khoảng cách)}$$

Đáp số: 4 khoảng cách.

Bài 5. Hãy phân loại các số sau vào biểu đồ ven dưới đây.

Số chẵn

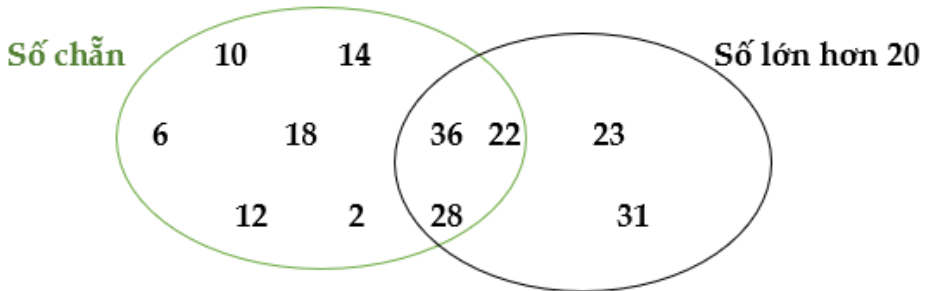
Số lớn hơn 20



23 10 36 31 18
2 14 6 28 22 12



Hướng dẫn giải:



GIỚI THIỆU LỚP HỌC ONLINE CÙNG GIÁO VIÊN GIỎI

Trường Toán Online MATHX với các lớp Toán online trực tiếp với giáo viên giỏi. Lớp học dành cho học sinh từ **CƠ BẢN** đến **NÂNG CAO** phù hợp với trình độ của từng bạn (có kiểm tra xếp lớp). Sĩ số 8 - 12 học sinh/lớp giúp giáo viên và học sinh dễ dàng tương tác, giáo viên dễ dàng sát sao tình hình học tập của học sinh.

Phụ huynh học sinh đăng ký **LÀM BÀI KIỂM TRA XẾP LỚP MIỄN PHÍ** tại form: truongtoanmathx.vn/dangkykiemtra

Xem thông tin chi tiết: truongtoanmathx.vn

HOTLINE: 0867.162.019



TRƯỜNG TOÁN ONLINE MATHX