

ACTIVIDADES PARA EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS BÁSICOS

MATEMÁTICAS

1. Realiza las siguientes operaciones:

$$24'578 + 19'063 + 59'004 =$$

$$68'795 - 29'05 =$$

$$69'005 + 32'4 + 14'761 =$$

$$29'76 - 16'549 =$$

2. Haz las siguientes operaciones **MENTALMENTE**:

$$8 + 12 : 4 =$$

$$3 \times 4 - 5 =$$

$$10 : 5 \times 3 =$$

$$6 \times 8 + 4 =$$

$$25 : 5 + 4 =$$

$$30 : 3 - 2 =$$

$$5 \times 8 - 10 =$$

$$7 \times 4 - 6 =$$

$$30 : 6 \times 2 =$$

$$20 - 7 + 9 =$$

$$40 : 8 \times 3 =$$

$$35 - 15 : 2 =$$

$$9 + 8 - 3 =$$

$$18 + 6 : 6 =$$

$$8 : 2 + 15 =$$

$$70 : 10 + 17 =$$

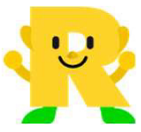
$$7 - 3 \times 4 =$$

$$4 \times 7 - 15 =$$

3. Hago una compra de 240 €. Si al ir a pagar me hace un descuento del 16%. ¿Cuánto pagaré por la compra?

4. Ana tiene un préstamo de 5.000€. si tiene que pagar esa cantidad más el 5% de intereses. ¿Qué cantidad tendrá que pagar en total?

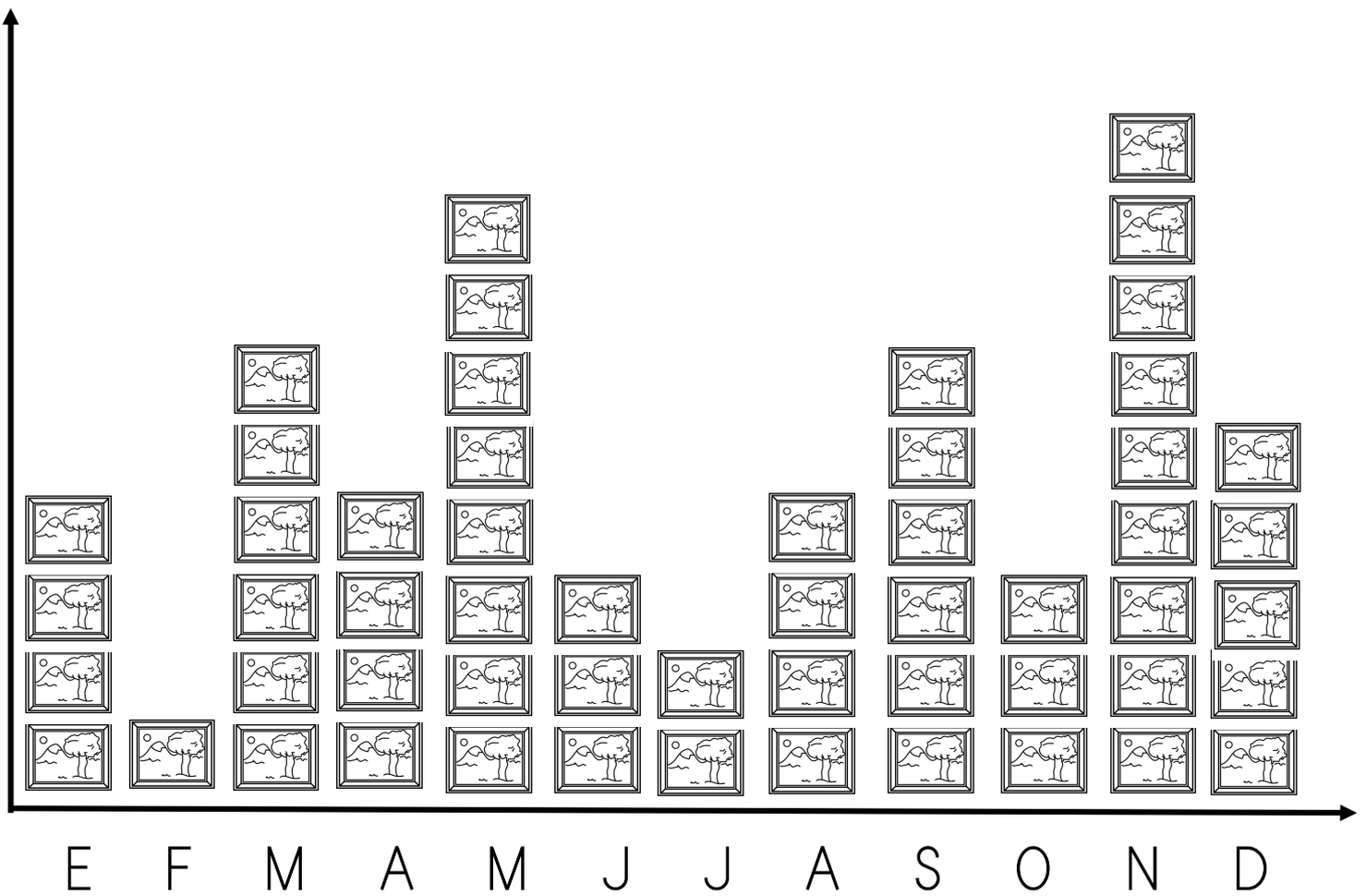
5. Para hacer tres tortillas utilizo una docena de huevos. ¿Cuántos huevos utilizaré para hacer siete tortillas?



APRENDEMOS A INTERPRETAR PICTOGRAMAS

Lee, observa el pictograma y responde a las preguntas.

Este pictograma muestra la cantidad de cuadros que pinta en cada mes un pintor. Cada dibujo representa un cuadro:



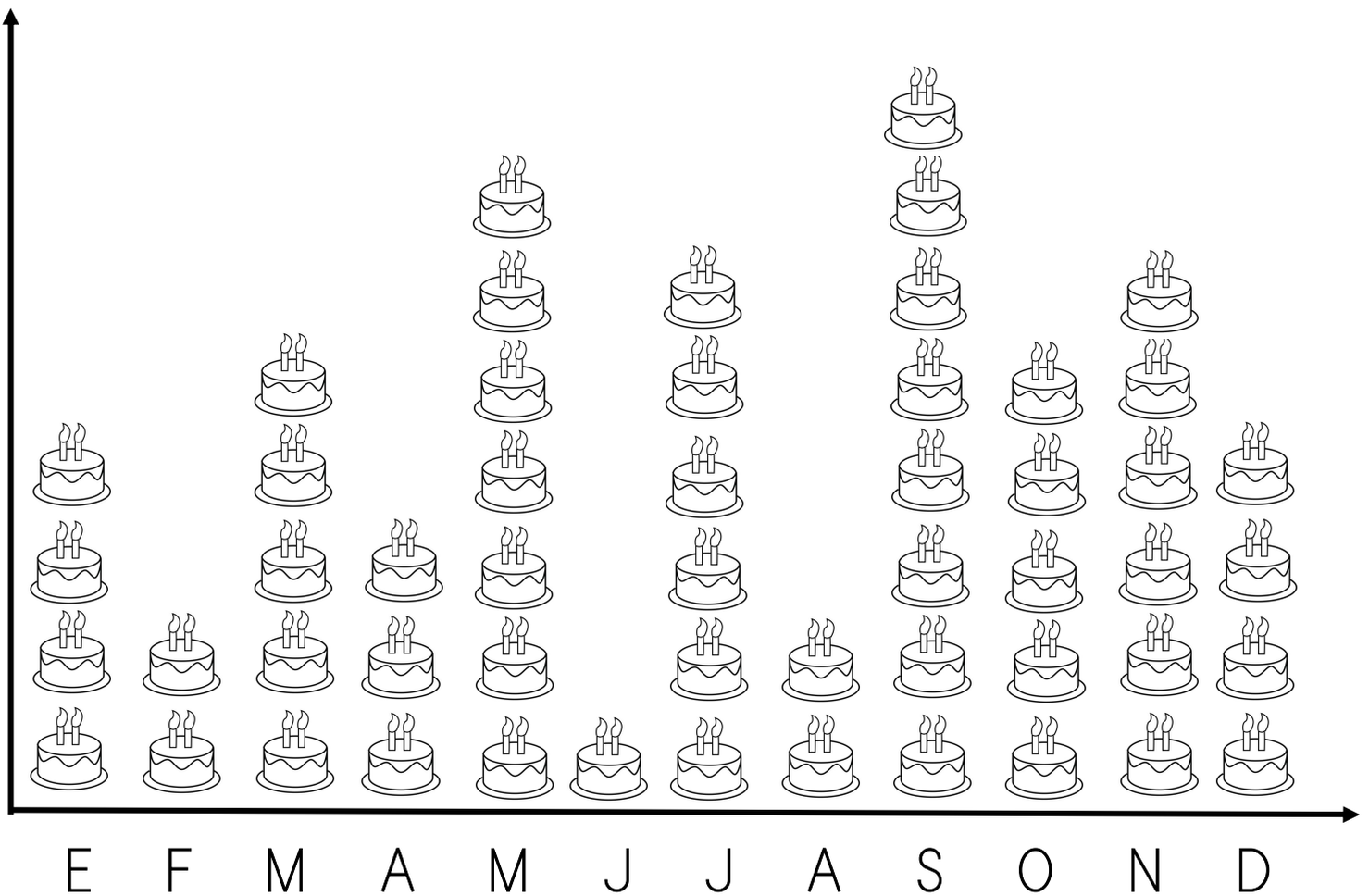
- ¿En qué mes pinta más cuadros? _____
- ¿En qué mes pinta cinco cuadros? _____
- ¿En qué mes pinta menos cuadros? _____
- ¿En qué meses pinta seis cuadros? _____



APRENDEMOS A INTERPRETAR PICTOGRAMAS

Lee, observa el pictograma y responde a las preguntas.

Este pictograma muestra la cantidad de cumpleaños que hay en cada mes en una clase. Cada tarta representa dos niños:



- ¿En qué mes hay menos cumpleaños? _____
- ¿En qué mes cumple años seis niños? _____
- ¿En qué mes hay más cumpleaños? _____
- ¿En qué meses cumplen años cuatro niños?
