

## Numbers 2 (msa\_numbers\_2h\_ak20)

*Frank is talking to Andy about conversions:*

**فرانك:** هل انتهيت من الإعداد للسفر يا آندى؟

**آندى:** نعم و أركز الآن على إجابة بعض التحويلات الحسابية.

**فرانك:** معك حق، فالنظام المترى هو المتبع فى معظم الدول.

**آندى:** الميل يساوى 1.61 كيلومتر و البوصة تساوى 2.54 سنتيمتر.

**فرانك:** و ماذا عن الوزن و الحجم؟

**آندى:** التحويل هنا أسهل إلى حد ما، فالباوند يساوى 0.45 كيلوجرام و

الجالون يساوى 3.79 لتر.

**فرانك:** و من المهم أيضاً معرفة تحويلات درجات الحرارة.

**آندى:** يحتاج ذلك لبعض الحسابات حيث أن الصفر الفهرنهايتى يساوى

-16 فى التدرج المئوى و الصفر المئوى يساوى 32 فهرنهايتى.

**فرانك:** هناك بعض الحسابات الهامة الأخرى مثل تحويل القدم و الياردة

إلى النظام المترى.

**آندى:** سأكتب جميع التحويلات فى ورقة صغيرة و أحتفظ بها فى

محفظتى.

## Vocabulary

- Preparations تحضير
- To master (3rd person – sing. – mas.) يجيد / يتقن
- Conversion(s) تحويلات
- Country (countries) بلد – دولة (بلاد – دول)
- Metric system النظام المتري
- Mile(s) ميل (أميال)
- Kilometer(s) كيلومتر (كيلومترات)
- Meter(s) متر (أمتار)
- Inch(es) بوصة (بوصات)
- Centimeter(s) سنتيمتر (سنتيمترات)
- Weight وزن
- Volume حجم
- Easier أسهل
- Here هنا
- There هناك
- Relatively نسبياً
- Pound(s) باوند – رطل (باوندات – أرطال)
- Calculation حساب (حسابات)
- Fahrenheit فهرنهايت
- Celsius درجة مئوية
- Foot (feet) قدم (أقدام)
- Piece(s) قطعة (قطع)
- Paper ورق / بحث
- To keep (3rd person – sing. – mas.) يحفظ / يحافظ على
- Wallet محفظة

## English Translation

**Frank:** Are you done with your travel preparations, Andy?

**Andy:** Yes, and now I'm trying to master some conversions.

**Frank:** You are right, most countries follow the metric system.

**Andy:** The mile is 1.61 kilometers and the inch is 2.54 centimeters.

**Frank:** What about weight and volume?

**Andy:** Conversion is relatively easier here since the pound is 0.45 kilos  
and the gallon is 3.79 liters.

**Frank:** It is also important to master temperature conversions.

**Andy:** That needs some calculation since the 0 F° is -16 C° while the 0  
C° is 32 F°.

**Frank:** There are other important conversions like converting the foot  
and the yard to the metric system.

**Andy:** I am going to write down all these conversions on a small piece of  
paper and keep it in my wallet.